

MATERIAŁY
DO
KLIMATOLOGII GALICJI

ZEBRANE PRZEZ

SEKCJĘ METEOROLOGICZNĄ

KOMISJI FIZYOGRAFICZNEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI

W KRAKOWIE.

ROK 1897.



KRAKÓW,
W DRUKARNI C. K. UNIwersYTETU JAGIELLOŃSKIEGO
pod zarządem Józefa Filipowskiego
1898.

Biblioteka Jagiellońska



Osobne odbicie z Tomu XXXIII. Sprawozdań Komisji fizyograficznej
Akademii Umiejętności w Krakowie.



2522

II. ORASOP.

1897

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych

dokonanych w Galicyi w roku 1897,

zestawione w. c. k. Obserwatorium astron. krakowskiem

pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego.

W roku 1897 otrzymała Komisyja fizyograficzna c. k. Akademii Umiejętności w Krakowie spostrzeżenia meteorologiczne z 33 miejsc następujących: z Bielska (na Szląsku), Żywca, Wadowic, Zawoi, Czernichowa, Zakopanego, Krakowa, Bochni, Szczawnicy, Krynicy, Tarnowa, Pilzna, Iwonicza, Rzeszowa, Smolnika, Sanoka, Przemyśla, Łomny, Chyrowa, Starego-Miasta, Turki, Sambora, Doliny, Lwowa, Dublan, Bohorodeczan, Delatyna, Ożydowa, Krzywórnici, Kołomyi, Obertyna, Tarnopola i Jagiellnicy.

W tablicy następującej zestawione są: położenie geograficzne powyższych miejsc, ich wzniesienie nad poziom morza oraz nazwiska Szanownych PP. Obserwatorów.

Miejsce sposrzczeń	Długość od Greenwich	Szero- kość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
1. Bielsko	19° 3'	49° 49'	344	W. K. Kolbenheyer, prof. gimnazjalny.
2. Żywiec	19 12	49 41	354	W. E. Claus, urzędnik arcy- książęcy.
3. Wadowice . .	19 30	49 53	268	W. L. Guńkiewicz, prof. gimnazjalny.
4. Zawoja	19 33	49 40	530	W. Fr. Krysta, nauczyciel miejscowy.
5. Czernichów . .	19 41	49 59	223	W. Dr. L. Birkenmajer, prof. Szkoły Rolniczej.
6. Zakopane . .	19 57	49 18	837	W. Dr. A. Chramiec, właś- ciciel zakładu lecznicz.
7. Kraków	19 58	50 4	220	Obserwatorium astronom. c. k. Uniwersytetu.
8. Bochnia . . .	20 26	49 58	226	W. Fr. Hahn, dyrektor szkoły wydziałowej.

Miejsce sposstrzeżeń	Długość od Greenwich	Szero- kość północna	Wzniesienie nad morze w metrach	Nazwiska Obserwatorów
9. Szczawnica . . .	20° 30'	49° 26'	484	JP. W. Wojakowski, urzę- dnik zdrojowy.
10. Krynica . . .	20 57	49 25	586	JP. T. Kubiński z zakładu zdrojowego.
11. Tarnów . . .	21 0	50 1	225	Alumni Seminarium dye- cezyalnego.
12. Pilzno . . .	21 18	49 59	217	W. L. Jacobi, nauczyciel miejscowy.
13. Iwonicz . . .	21 48	49 36	304	JP. C. Dziekoński urzędnik zdrojowy.
14. Rzeszów . . .	22 0	50 3	215	W. C. Wieniawa Zubrzycki wł. apteki.
15. Smolnik . . .	22 7	49 16	527	W. JX. J. Marków, gr. kat. proboszcz.
16. Sanok . . .	22 12	49 33	314	W. L. Lemoch, profesor gimnazyalny.
17. Przemyśl . . .	22 46	49 47	209	JP. J. Zagórski, naczelnik straży ogniowej.
18. Łomna . . .	22 50	49 15	509	W. JX. K. Jaworski, gr. kat. proboszcz.
19. Chyrów . . .	22 51	49 32	366	W. A. Bryk, kierownik szkoły miejscowej.
20. Stare-Miasto . . .	23 0	49 26	358	W. A. Batycki, nauczyciel miejscowy.
21. Turka . . .	23 2	49 9	587	W. M. Kobryn, nauczyciel miejscowy.
22. Sambor . . .	23 12	49 31	309	W. Dr. Fr. Tomaszewski dyrektor gimnazyalny.
23. Dolina . . .	24 0	48 58	450	C. k. Zarząd salinarny.
24. Lwów . . .	24 0	49 50	374	Obserwatorium c. k. Szko- ły Politechnicznej.
25. Dublany . . .	24 5	49 54	255	W. K. Szule, prof. Wyż- szej Szkoły Rolniczej.
26. Bohorodczany . . .	24 33	48 47	339	W. T. Schwetter, urzęduik gospodarczy.
27. Delatyn . . .	24 38	48 32	424	C. k. Zarząd salinarny.
28. Ożydów . . .	24 49	49 58	239	W. J. Hawryśiewicz, nau- czyciel miejscowy.
29. Krzyworównia . . .	24 54	48 10	545	W. St. Przybyłowski, wła- ściciel dóbr.
30. Kołomyja . . .	25 3	48 32	295	W. T. Słomski, c. k. in- żynier powiatowy.
31. Obertyn . . .	25 11	48 42	306	W. J. Zaborski, nauczy- ciel miejscowy.
32. Tarnopol . . .	25 36	49 33	318	W. Wł. Satke, dyrektor Szkoły żeńskiej.
33. Jagielnica . . .	25 45	48 56	314	Kraj. niższa Szkoła Roln.

Z powyższych 33 stacyj, dwadzieścia ośm nadesłało spostrzeżenia z całego roku, jedna (Obertyn) z jedenastu miesięcy, trzy (Bochnia, Smolnik i Sambor) z dziesięciu, a jedna (Turka) tylko z czterech miesięcy. Największa liczba stacyj czynnych była w marcu i kwietniu (33), najmniejsza w lipcu i sierpniu (30).

Z nadesłanych nam spostrzeżeń podajemy, jak w latach poprzednich obliczone i synoptycznie zestawione:

1. Ciepłotę powietrza z 33 miejscowości; z tych kompletnych jest tylko 28. Podane są: średnie dzienne i miesięczne, wyrażone w stopniach Celsjusza. Średnie dzienne są zwykłemi średniami arytmetycznemi ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi wymienionych. Podobnie i średnie miesięczne są tylko średniami arytmetycznemi ze średnich dziennych. W podanych w roku ubiegłym na str. [8] poprawkach służących do zamiany tych średnich dziennych i miesięcznych na średnie prawdziwe czyli 24-o godzinne, należy wypuścić Bielsko, gdzie się robi spostrzeżenia według czasu średniego miejscowego, a natomiast według tamtejszych spostrzeżeń termograficznych z lat 1894—97 wziąć dla godzin 8 r. 2 i 8 w. na str. [9] poprawki następujące:

Styczeń	Luty	Marzec	Kwiec	Maj	Czerw	Lipiec	Sierp	Wrześ.	Paźd.	List	Grudz	Rok
-0°3	-0°3	-0°5	-0°6	-0°8	-1°2	-1°1	-1°1	-0°8	-0°5	-0°4	-0°4	-0°66

Według tego będzie ciepłota roczna w r. 1896 w Bielsku $+7^{\circ}6$ a nie $+7^{\circ}5$ jak podano na str. [6]. Zwrócenie uwagi na powyższe okoliczności, zawdzięczam Prof. Kolbenheyerowi. — Pod średniami miesięcznemi umieszczone są maxima i minima ciepłoty, oraz dni, w których były dostrzeżonemi; absolutne są z Bielska, Krakowa, Szczawnicy, Lwowa, Dublan i Tarnopola.

2. Ciśnienie powietrza z 12 tu miejscowości (z 11-tu całoroczne) sprowadzone do 0°C . i wyrażone w milimetrach. Tu podajemy średnie dzienne arytmetyczne ze spostrzeżeń wykonanych o godzinach w nagłówku pod nazwiskiem każdej stacyi wymienionych; dalej również arytmetyczne średnie miesięczne oraz maxima i minima ciśnienia powietrza w każdym miesiącu z dodaniem dni i godzin w których były dostrzeżonemi. Absolutne maxima i minima są z Bielska i Krakowa. Stałe poprawki barometrów nie zostały uwzględnione. Natomiast w styczniu 1898 roku dostrzeżono, że barometr w Krakowie, już od maja 1897 począwszy, wskazywał o 0.89 mm. za nisko. Zwracamy na to uwagę na str. [62] niniejszego sprawozdania.

3. Kierunek wiatru średni dzienny z 31 miejsc (ale tylko z 28 całoroczny), oraz liczbę dostrzeżonych poszczególnych kierunków wiatru i cisz, jednakże tylko z tych stacyj, które kierunek wiatru podały ze wszystkich trzech godzin dziennie. Znaki na ozna-

czenie kierunku pozostały te same co w latach poprzednich; wichry silne uwytadnione są pismem grubszem.

4. Stan zachmurzenia nieba średni dzienny i miesięczny z 30 stacyj, całoroczny jednak tylko z 25 stacyj. Średnie podane są według skali idącej od 0·0, co znaczy niebo całkiem pogodne, do 10·0, co znaczy niebo całkiem zachmurzone.

5. Opad mierzony w 33 miejscowościach, z których znowu tylko 28 nadeszło pomiary całoroczne. W szczególności zaś podana jest wyrażona w milimetrach wysokość warstwy wodnej tak każdodzienna jak z całego miesiąca. Podobnie jak w latach poprzedzających znak = oznacza mgłę, ☉ deszcz, * śnieg, + zamieć śnieżną, Δ krupy, ▲ grad, ⚡ burzę z grzmotami i błyskawicami, < błyskawicę bez grzmotu.

Należące tutaj gradobicia zaszele w r. 1897 zestawione zostały osobno, przez Dra D. Wierzbickiego, podobnie jak w latach poprzedzających.

W następującej tablicy podajemy z owych stacyj, które nadeszły spostrzeżenia całoroczne: 1) ciepłotę średnią roczną wyrównaną (to jest sprowadzoną do 24-godzinnej) zapomocą poprawek podanych w roku poprzedzającym, oraz powyżej podanych dla Bielska; 2) roczną sumę opadu atmosferycznego wyrażoną w milimetrach, czyli w litrach na metr kwadratowy; 3) ciśnienie powietrza średnie roczne z uwzględnieniem znanych poprawek barometrów.

Miejsce spoztrzeżeń	Ciepłota C.	Opad mm.	Cięśnienie powietrza mm.
Bielsko	+7·7	1287·6	731·4
Żywiec	7·9	1154·7	730·9
Wadowica	8·6	842·0	737·6
Zawoja	7·2	1122·2	—
Czernichów	8·0	709·6	742·6
Zakopane	4·9	1030·4	—
Kraków	8·2	739·5	742·7
Szczawnica	6·9	776·3	718·1
Krynica	5·7	904·2	710·2
Tarnów	8·9	711·1	—
Pilzno	8·1	788·2	—
Iwonicz	7·8	849·5	—
Rzeszów	8·1	623·6	—
Sanok	7·6	975·4	—
Przemyśl	8·1	764·0	—
Łomna	3·9	661·3	—
Chyrów	6·6	953·0	—
Stare-Miasto	7·9	845·8	—
Dolina	7·3	894·7	—

Miejsce spoztrzezeń	Ciepłota C.	Opad mm.	Ciśnienie powietrza mm.
Lwów	7·8	972·6	732·1
Dublany	8·2	883 6	739·4
Bohorodeczany . .	7·3	840·1	—
Delatyn	7·6	984·9	—
Ożydów	8·3	(365·2)	—
Krzyworównia . .	6·4	780·5	—
Kołomyja	8·2	864·2	—
Tarnopol	7·2	659·1	732·9
Jagielnica	7·0	655·8	—

W porównaniu z rokiem poprzedzającym, temperatura była w przecięciu o 0·25 C. wyższa, z wyjątkiem Rzeszowa, Krynicy i Łomny, które były w r. 1897, z niewiadomych nam powodów, w roku 1896 chłodniejsze, tudzież Bohorodczan i Krzyworówni, gdzie nadwyżka temperatury doszła do 0·06 C. Opad atmosferyczny był bardzo nierówno rozłożony. Na jedenastu stacyach przewyżka opadu w r. 1897 doszła do 60 mm., na dziesięciu do 190 mm., na czterech znowu opad był w przecięciu o 48 mm. mniejszym. Bardzo mały opad wykazała stacya Ożydów. Ciśnienie powietrza było w przecięciu o 0·1 mm. mniejsze niż w r. 1896.

Nadesłane nam łaskawie bądź w oryginałach, bądź w odpisach spostrzeżenia, z wyjątkiem przeznaczonych do c. k. Zakładu meteorologicznego centralnego w Wiedniu oraz do c. k. Oddziału hydrograficznego we Lwowie, złożone zostały do przechowania w aktach Komisji fizyograficznej.

Wszystkim Szanownym Panom Obserwatorom za ich gorliwe a bezinteresowne współdziałanie, jak również świetnemu c. k. Oddziałowi hydrograficznemu we Lwowie składając serdeczne podziękowanie, pozostaje mi tylko dodać, że i w tym roku redukcye i obliczenia (o ile takowych sami PP. Obserwatorowie nie wykonali), równie jak sporządzenie rękopisu do druku i korektę tegoż przeprowadził członek Komisji fizyograficznej, adjunkt c. k. Obserwatorium astronomicznego Dr. D. Wierzbicki.

Kraków, dnia 20 kwietnia 1898.

Prof. Dr. Karliński.

Ciepłota powietrza

Średnie

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+ 2 ⁰ ₉	+ 1 ⁰ ₂	+ 0 ⁰ ₁	+ 2 ⁰ ₄	+ 2 ⁰ ₁	+ 1 ⁰ ₂	+ 2 ⁰ ₅	+ 2 ⁰ ₆
2	0 ⁰ ₁	0 ⁰ ₃	- 3 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₆	- 4 ⁰ ₀	1 ⁰ ₂	1 ⁰ ₄
3	- 2 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₂	- 3 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₁	- 6 ⁰ ₀	- 0 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₀
4	- 2 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₆	- 3 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₅	- 8 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₅	- 1 ⁰ ₀
5	- 3 ⁰ ₁	- 3 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₉	- 4 ⁰ ₅	- 3 ⁰ ₅	- 9 ⁰ ₈	- 4 ⁰ ₃	- 5 ⁰ ₉
6	- 5 ⁰ ₆	- 5 ⁰ ₉	- 7 ⁰ ₄	- 9 ⁰ ₂	- 7 ⁰ ₅	- 10 ⁰ ₆	- 6 ⁰ ₈	- 6 ⁰ ₉
7	- 5 ⁰ ₃	- 6 ⁰ ₇	- 6 ⁰ ₄	- 6 ⁰ ₀	- 6 ⁰ ₄	- 8 ⁰ ₅	- 6 ⁰ ₉	- 6 ⁰ ₆
8	- 10 ⁰ ₀	- 8 ⁰ ₉	- 10 ⁰ ₇	- 8 ⁰ ₇	- 10 ⁰ ₆	- 11 ⁰ ₉	- 10 ⁰ ₀	- 10 ⁰ ₇
9	- 11 ⁰ ₄	- 9 ⁰ ₈	- 11 ⁰ ₈	- 9 ⁰ ₄	- 10 ⁰ ₉	- 10 ⁰ ₇	- 10 ⁰ ₅	- 11 ⁰ ₆
10	- 8 ⁰ ₀	- 6 ⁰ ₅	- 9 ⁰ ₅	- 5 ⁰ ₃	- 9 ⁰ ₉	- 6 ⁰ ₇	- 9 ⁰ ₅	- 9 ⁰ ₂
11	- 4 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₃	- 5 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₆	- 6 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₈	- 6 ⁰ ₆	- 5 ⁰ ₆
12	+ 2 ⁰ ₈	+ 4 ⁰ ₁	- 0 ⁰ ₉	+ 2 ⁰ ₄	- 3 ⁰ ₆	+ 1 ⁰ ₃	- 3 ⁰ ₆	- 2 ⁰ ₄
13	5 ⁰ ₃	5 ⁰ ₆	+ 3 ⁰ ₂	5 ⁰ ₄	+ 0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₇	+ 0 ⁰ ₅	+ 1 ⁰ ₉
14	1 ⁰ ₅	1 ⁰ ₅	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₁	0 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₈	0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₈
15	1 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₁	1 ⁰ ₁	+ 1 ⁰ ₁	1 ⁰ ₀	1 ⁰ ₇
16	8 ⁰ ₁	5 ⁰ ₈	3 ⁰ ₈	7 ⁰ ₁	2 ⁰ ₀	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₃
17	0 ⁰ ₂	3 ⁰ ₉	- 0 ⁰ ₃	3 ⁰ ₀	0 ⁰ ₃	1 ⁰ ₂	0 ⁰ ₄	0 ⁰ ₅
18	- 0 ⁰ ₄	0 ⁰ ₇	- 0 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₀	0 ⁰ ₀	- 5 ⁰ ₁	0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₇
19	- 4 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₈	- 5 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₆	- 4 ⁰ ₃	- 8 ⁰ ₀	- 4 ⁰ ₄	- 4 ⁰ ₂
20	- 10 ⁰ ₆	- 9 ⁰ ₇	- 10 ⁰ ₀	- 10 ⁰ ₄	- 10 ⁰ ₃	- 13 ⁰ ₈	- 10 ⁰ ₂	- 10 ⁰ ₀
21	- 9 ⁰ ₄	- 7 ⁰ ₉	- 9 ⁰ ₆	- 9 ⁰ ₁	- 9 ⁰ ₄	- 12 ⁰ ₁	- 9 ⁰ ₅	- 9 ⁰ ₄
22	- 2 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₄	- 4 ⁰ ₄	- 6 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₄	- 6 ⁰ ₃	- 4 ⁰ ₂	- 4 ⁰ ₅
23	- 2 ⁰ ₈	- 0 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₂	- 0 ⁰ ₉	- 0 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₁	- 1 ⁰ ₂	- 1 ⁰ ₃
24	- 4 ⁰ ₃	- 0 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₆	+ 1 ⁰ ₂	- 2 ⁰ ₃	+ 0 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₇	- 1 ⁰ ₀
25	- 5 ⁰ ₉	- 5 ⁰ ₅	- 6 ⁰ ₅	- 7 ⁰ ₂	- 6 ⁰ ₀	- 7 ⁰ ₈	- 5 ⁰ ₆	- 5 ⁰ ₆
26	- 3 ⁰ ₇	- 4 ⁰ ₃	- 3 ⁰ ₇	- 4 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₆	- 5 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₆
27	- 3 ⁰ ₆	- 3 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₆	- 6 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₉
28	- 2 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₁	- 4 ⁰ ₄	- 2 ⁰ ₈	—	- 3 ⁰ ₇	- 2 ⁰ ₆
29	- 2 ⁰ ₈	- 3 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₉	- 6 ⁰ ₆	- 3 ⁰ ₃	- 10 ⁰ ₄	- 4 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₃
30	- 3 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₃	- 1 ⁰ ₅	- 4 ⁰ ₀	- 1 ⁰ ₇	- 6 ⁰ ₆	- 2 ⁰ ₈	- 1 ⁰ ₄
31	- 2 ⁰ ₁	- 2 ⁰ ₉	- 1 ⁰ ₃	- 2 ⁰ ₇	- 4 ⁰ ₄	- 5 ⁰ ₂	- 4 ⁰ ₄	- 1 ⁰ ₉
Średnia	- 2 ⁰ ₉	- 2 ⁰ ₃	- 3 ⁰ ₅	- 2 ⁰ ₉	- 3 ⁰ ₅	- 5 ⁰ ₃	- 3 ⁰ ₆	- 3 ⁰ ₂
Max. d.	+ 10 ⁰ ₅ 16	+ 11 ⁰ ₄ 16	+ 7 ⁰ ₇ 13	+ 9 ⁰ ₀ 16	+ 4 ⁰ ₁ 16	+ 4 ⁰ ₇ 17	+ 5 ⁰ ₅ 16	+ 5 ⁰ ₆ 13
Min. d.	- 12 ⁰ ₉ 21	- 13 ⁰ ₀ 9	- 14 ⁰ ₄ 21	- 13 ⁰ ₂ 21	- 12 ⁰ ₉ 10	- 16 ⁰ ₂ 21	- 13 ⁰ ₄ 21	- 13 ⁰ ₈ 21

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8		7. 2. 9	7. 1. 9
+ 1'9	- 1'7	+ 3'2	+ 1'1	- 2'8	- 0'1	Nie zapisywano.	- 1'0	+ 1'0
- 0'6	- 1'1	1'5	0'3	- 0'1	- 0'9		+ 0'2	0'3
- 2'0	- 2'4	- 0'5	- 0'6	- 1'6	- 0'9		- 2'0	- 1'0
- 2'5	- 4'1	- 1'6	- 2'9	- 3'5	- 2'7		- 4'1	- 3'1
- 10'9	- 9'0	- 5'8	- 6'5	- 8'6	- 5'2		- 6'8	- 6'2
- 7'8	- 7'0	- 5'5	- 6'0	- 5'9	- 2'9		- 7'3	- 4'9
- 7'7	- 4'7	- 5'0	- 4'8	- 3'9	- 3'7		- 4'5	- 6'2
- 9'8	- 9'9	- 10'9	- 11'6	- 13'1	- 10'4		- 12'2	- 11'3
- 7'9	- 9'5	- 10'8	- 11'0	- 13'3	- 9'5		- 11'9	- 11'0
- 2'6	- 4'0	- 7'4	- 6'6	- 7'1	- 8'3		- 7'4	- 11'7
+ 1'5	- 1'1	- 4'8	- 3'7	- 4'9	- 8'0		- 5'8	- 8'6
3'9	+ 1'4	+ 2'1	+ 2'8	+ 2'5	- 2'6		+ 0'7	- 5'1
3'9	2'0	5'0	4'3	4'5	+ 3'0		3'9	- 0'1
0'0	1'4	1'0	1'6	3'4	2'8		4'4	+ 1'3
2'9	2'0	2'9	2'3	4'3	2'5		2'3	1'4
4'9	1'5	5'1	3'4	5'9	1'1		4'1	0'7
4'8	1'8	2'0	1'0	3'9	0'9		0'8	0'6
- 1'3	- 1'6	0'9	0'2	- 1'1	- 0'3		- 0'3	0'8
- 6'5	- 5'5	- 4'0	- 4'0	- 6'4	- 4'7		- 5'6	- 5'5
- 12'9	- 10'2	- 9'5	- 10'3	- 11'9	- 9'7		- 11'7	- 9'9
- 12'8	- 11'2	- 9'3	- 9'9	- 10'1	- 7'3		- 9'9	- 10'4
- 3'6	- 5'5	- 2'9	- 3'4	- 5'3	- 4'4		- 2'0	- 8'4
+ 2'9	- 0'1	+ 0'8	+ 1'7	+ 3'5	- 1'4		+ 3'5	- 2'3
3'9	+ 1'6	- 0'8	1'1	5'0	- 2'6		4'4	+ 1'8
- 3'4	- 6'1	- 5'2	- 4'4	- 3'4	- 3'9		- 3'8	- 2'7
- 5'9	- 5'3	- 3'2	- 3'7	- 6'8	- 3'8		- 4'6	- 3'9
- 7'3	- 6'9	- 3'5	- 5'3	- 5'5	- 2'9		- 4'0	- 2'0
- 6'0	- 8'8	- 1'8	- 4'3	- 5'2	- 2'4		- 3'3	- 2'5
- 8'3	- 8'9	- 2'3	- 4'4	- 5'7	- 3'1		- 4'7	- 3'9
- 6'2	- 6'6	- 2'3	- 3'7	- 3'5	- 3'7		- 2'9	- 2'8
- 2'6	- 4'1	- 1'4	- 2'5	- 4'4	- 3'8		- 3'9	- 2'0
- 3'2	- 4'0	- 2'4	- 2'9	- 3'3	- 3'2		- 3'1	- 3'8
+ 10'2	+ 4'5	+ 7'6	+ 6'0	+ 7'8	+ 8'2		+ 8'8	+ 6'2
17	17	16	13 i 16	16	13		16	24
- 15'3	- 17'0	- 13'5	- 13'2	- 16'2	- 14'2		- 15'4	- 15'3
7	21	8	21	9	8		21	21

Ciepłota powietrza Średnie

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Doli- na 6. 2. 8	Turka 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9
1	-4 ⁰ .3	-0 ⁰ .1	+0 ⁰ .4	+1 ⁰ .0	-0 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	+0 ⁰ .5	+1 ⁰ .3
2	-3 ⁰ .6	-0 ⁰ .6	0 ⁰ .3	0 ⁰ .6	-1 ⁰ .7	-1 ⁰ .8	0 ⁰ .0	0 ⁰ .9
3	-7 ⁰ .0	-3 ⁰ .2	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .9	-1 ⁰ .7	-4 ⁰ .1	-1 ⁰ .9	-0 ⁰ .9
4	-10 ⁰ .1	-3 ⁰ .9	-4 ⁰ .3	-4 ⁰ .7	-11 ⁰ .0	-7 ⁰ .9	-3 ⁰ .8	-4 ⁰ .3
5	-14 ⁰ .7	-8 ⁰ .5	-8 ⁰ .2	-6 ⁰ .1	-8 ⁰ .0	-14 ⁰ .4	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .7
6	-12 ⁰ .5	-6 ⁰ .6	-8 ⁰ .5	-8 ⁰ .1	-7 ⁰ .0	-12 ⁰ .0	-6 ⁰ .6	-6 ⁰ .4
7	-7 ⁰ .8	-8 ⁰ .8	-7 ⁰ .3	-8 ⁰ .1	-10 ⁰ .0	-5 ⁰ .9	-9 ⁰ .2	-9 ⁰ .3
8	-13 ⁰ .3	-12 ⁰ .3	-10 ⁰ .7	-12 ⁰ .4	-9 ⁰ .7	-12 ⁰ .5	-12 ⁰ .2	-12 ⁰ .1
9	-17 ⁰ .4	-13 ⁰ .7	-13 ⁰ .2	-12 ⁰ .6	-12 ⁰ .0	-15 ⁰ .8	-11 ⁰ .5	-11 ⁰ .7
10	-13 ⁰ .5	-13 ⁰ .5	-12 ⁰ .6	-12 ⁰ .7	-13 ⁰ .3	-6 ⁰ .6	-13 ⁰ .9	-13 ⁰ .8
11	-9 ⁰ .7	-10 ⁰ .4	-8 ⁰ .6	-9 ⁰ .7	-10 ⁰ .3	-6 ⁰ .5	-9 ⁰ .4	-9 ⁰ .2
12	-2 ⁰ .2	-7 ⁰ .0	-6 ⁰ .1	-5 ⁰ .7	-6 ⁰ .3	+0 ⁰ .5	-5 ⁰ .0	-4 ⁰ .7
13	+0 ⁰ .4	+0 ⁰ .8	+2 ⁰ .1	+0 ⁰ .7	-1 ⁰ .3	3 ⁰ .5	+0 ⁰ .7	+0 ⁰ .7
14	-0 ⁰ .5	1 ⁰ .8	2 ⁰ .4	1 ⁰ .8	+2 ⁰ .0	2 ⁰ .7	2 ⁰ .1	2 ⁰ .3
15	-0 ⁰ .7	0 ⁰ .7	1 ⁰ .4	1 ⁰ .8	1 ⁰ .3	2 ⁰ .1	2 ⁰ .6	1 ⁰ .8
16	-2 ⁰ .6	-0 ⁰ .9	-0 ⁰ .7	-0 ⁰ .1	-0 ⁰ .3	1 ⁰ .7	0 ⁰ .7	0 ⁰ .7
17	-2 ⁰ .4	-0 ⁰ .9	+0 ⁰ .3	+0 ⁰ .4	+0 ⁰ .3	0 ⁰ .1	0 ⁰ .3	0 ⁰ .7
18	-4 ⁰ .0	-1 ⁰ .4	-1 ⁰ .1	-0 ⁰ .5	-0 ⁰ .3	-2 ⁰ .1	-1 ⁰ .5	-0 ⁰ .8
19	-9 ⁰ .9	-7 ⁰ .4	-6 ⁰ .8	-6 ⁰ .7	-6 ⁰ .7	-7 ⁰ .5	-8 ⁰ .0	-7 ⁰ .3
20	-10 ⁰ .9	-12 ⁰ .6	-12 ⁰ .4	-12 ⁰ .0	-11 ⁰ .7	-15 ⁰ .5	-12 ⁰ .4	-12 ⁰ .1
21	-13 ⁰ .1	-12 ⁰ .2	-8 ⁰ .4	-11 ⁰ .1	-13 ⁰ .3	-9 ⁰ .3	-11 ⁰ .1	-10 ⁰ .5
22	-4 ⁰ .8	-10 ⁰ .2	-9 ⁰ .7	-10 ⁰ .0	-11 ⁰ .3	-3 ⁰ .0	-8 ⁰ .9	-9 ⁰ .0
23	+0 ⁰ .1	-4 ⁰ .0	-3 ⁰ .1	-2 ⁰ .4	-4 ⁰ .0	+3 ⁰ .2	-0 ⁰ .1	+0 ⁰ .1
24	0 ⁰ .8	+3 ⁰ .4	+3 ⁰ .7	+2 ⁰ .7	+1 ⁰ .7	3 ⁰ .9	+2 ⁰ .7	1 ⁰ .5
25	-7 ⁰ .2	-3 ⁰ .8	-2 ⁰ .4	-2 ⁰ .9	-5 ⁰ .3	-4 ⁰ .0	-2 ⁰ .9	-1 ⁰ .8
26	-7 ⁰ .5	-5 ⁰ .0	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .5	-5 ⁰ .0	-5 ⁰ .8	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .4
27	-8 ⁰ .5	-4 ⁰ .6	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .7	-6 ⁰ .5	-4 ⁰ .2	-3 ⁰ .7
28	-7 ⁰ .8	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .2	-3 ⁰ .1	-3 ⁰ .0	-7 ⁰ .7	-3 ⁰ .1	-3 ⁰ .2
29	-9 ⁰ .0	-6 ⁰ .7	-3 ⁰ .2	-3 ⁰ .9	-3 ⁰ .7	-7 ⁰ .4	-5 ⁰ .1	-4 ⁰ .9
30	-6 ⁰ .7	-4 ⁰ .1	-2 ⁰ .1	-2 ⁰ .7	-2 ⁰ .7	-4 ⁰ .5	-3 ⁰ .8	-3 ⁰ .3
31	-6 ⁰ .6	-3 ⁰ .3	-2 ⁰ .5	—	-1 ⁰ .3	-4 ⁰ .4	-2 ⁰ .3	-1 ⁰ .8
Średnia	-7 ⁰ .2	-5 ⁰ .3	-4 ⁰ .3	-4 ⁰ .5	-5 ⁰ .2	-4 ⁰ .8	-4 ⁰ .4	-4 ⁰ .2
Max. d. g.	+3 ⁰ .2 23	+6 ⁰ .2 13	+7 ⁰ .4 24	+6 ⁰ .0 24	+5 ⁰ .0 14	+8 ⁰ .0 16	+6 ⁰ .5 24	+6 ⁰ .5 24
Min. d. g.	-20 ⁰ .5 9	-17 ⁰ .0 21	-16 ⁰ .8 10	-16 ⁰ .3 21	-21 ⁰ .0 21	-20 ⁰ .0 6	-16 ⁰ .5 21	-15 ⁰ .5 10 i 11

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
⁰ +1·7	⁰ +0·3	⁹ +0·4	⁰ -1·3	⁰ -2·6	⁰ —	⁰ +0·1	⁰ -4·3
0·5	-1·0	0·9	-2·3	+0·5	—	0·2	-0·3
-4·1	-1·3	-0·6	-3·9	-1·0	—	-2·2	-1·3
-11·3	-7·3	-2·4	-9·3	-9·8	—	-5·5	-4·0
-10·0	-5·7	-3·8	-4·9	-4·5	—	-6·2	-4·7
-5·0	-6·0	-7·5	-7·5	-5·9	-7·6	-11·4	-8·0
-7·8	-11·0	-7·8	-10·9	-9·8	-10·7	-11·1	-11·3
-9·3	-9·7	-11·5	-8·7	-8·0	-9·8	-12·0	-12·0
-11·9	-13·7	-10·5	-15·4	-10·4	-11·2	-12·1	-11·0
-12·0	-13·3	-13·2	-14·3	-12·8	-13·5	-16·1	-15·0
-11·4	-9·7	-8·2	-7·8	-10·6	-10·9	-11·5	-11·7
-8·2	-5·3	-3·7	-3·5	-5·4	-4·9	-5·4	-7·3
-3·5	-1·0	+1·6	-0·1	-1·8	+0·2	+1·1	+0·3
+1·5	+3·0	1·6	+1·9	+1·0	0·5	0·6	0·3
1·3	2·3	2·8	2·2	1·7	0·5	0·0	0·7
-0·9	-1·7	1·7	-0·7	0·9	-0·1	0·9	-1·3
+0·2	-0·7	1·4	-0·5	2·0	+0·1	-0·3	0·0
-0·9	-0·7	-0·3	-1·1	-0·1	-1·1	-2·2	-1·3
-5·6	-6·0	-7·2	-6·3	-4·2	-6·3	-9·8	-8·0
-13·7	-13·3	-10·7	-15·8	-12·5	-11·8	-13·6	-13·0
-17·7	-15·7	-9·2	-14·5	-17·5	-14·4	-13·1	-13·7
-13·7	-11·0	-7·6	-4·4	-13·3	-10·8	-9·9	-11·3
-6·0	-3·7	+0·8	-0·1	-3·5	-0·8	+0·2	0·0
-1·9	+0·7	3·0	+2·6	-1·8	+0·1	0·0	-0·3
-2·2	-0·7	-0·1	-0·4	-0·9	-0·7	-1·6	+0·3
-4·1	-3·7	-4·5	-4·7	-3·0	-3·2	-5·0	-5·7
-5·1	-4·3	-2·9	-7·2	-4·5	-7·4	-5·9	-6·3
-6·2	-1·7	-3·0	-7·0	-8·0	-7·9	-8·2	-9·3
-6·0	-3·7	-2·8	-6·5	-4·5	-3·8	-6·7	-6·3
-7·6	-2·7	-2·7	-7·1	-9·5	-8·2	-7·2	-10·0
-3·0	-3·0	-2·0	-3·9	-6·8	-4·8	-5·9	-7·3
-5·9	-4·9	-3·5	-5·3	-5·4	-5·7	-5·8	-5·9
+4·0	+6·0	+5·3	+7·0	+4·5	+1·2	+1·8	+2·0
1	14	15	24	15	15 i 23	13 i 14	15
-22·0	-21·0	-15·3	-22·0	-21·0	-17·1	-18·7	-16·0
21	21	10	20	21	21	10	10 i 22

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	—0 ⁰ ₇	+0 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₆	—0 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₄	—3 ⁰ ₀
2	+1 ⁰ ₆	0 ⁰ ₃	+0 ⁰ ₇	+0 ⁰ ₈	—0 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₁	—0 ⁰ ₅	+1 ⁰ ₄
3	—1 ⁰ ₆	—0 ⁰ ₇	—0 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₄	—2 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₄
4	—3 ⁰ ₀	—3 ⁰ ₅	—3 ⁰ ₈	—5 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₄	—7 ⁰ ₁	—3 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₂
5	—6 ⁰ ₄	—8 ⁰ ₀	—5 ⁰ ₉	—8 ⁰ ₅	—6 ⁰ ₆	—11 ⁰ ₄	—6 ⁰ ₈	—5 ⁰ ₀
6	—2 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₄	—2 ⁰ ₄	—5 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₃	—6 ⁰ ₅	—4 ⁰ ₅	—3 ⁰ ₁
7	—0 ⁰ ₅	+1 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₈	—3 ⁰ ₄	—2 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₇	—1 ⁰ ₆
8	—5 ⁰ ₅	—4 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₄	—4 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₇	—6 ⁰ ₇	—5 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₉
9	—8 ⁰ ₉	—10 ⁰ ₂	—8 ⁰ ₂	—9 ⁰ ₅	—7 ⁰ ₄	—11 ⁰ ₆	—7 ⁰ ₄	—7 ⁰ ₆
10	—5 ⁰ ₆	—8 ⁰ ₉	—7 ⁰ ₁	—7 ⁰ ₃	—10 ⁰ ₁	—9 ⁰ ₁	—7 ⁰ ₁	—7 ⁰ ₁
11	+0 ⁰ ₈	+1 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₆	—0 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₆	—1 ⁰ ₀	+0 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₆
12	—2 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₀	—1 ⁰ ₂	—3 ⁰ ₅	—1 ⁰ ₀	—4 ⁰ ₈	—0 ⁰ ₉	—0 ⁰ ₆
13	—1 ⁰ ₁	—0 ⁰ ₄	—0 ⁰ ₈	—2 ⁰ ₂	—0 ⁰ ₃	—4 ⁰ ₅	—0 ⁰ ₇	+0 ⁰ ₄
14	+2 ⁰ ₈	+0 ⁰ ₆	+1 ⁰ ₈	+2 ⁰ ₁	+2 ⁰ ₁	+1 ⁰ ₅	+1 ⁰ ₀	2 ⁰ ₀
15	—6 ⁰ ₀	—6 ⁰ ₉	—5 ⁰ ₅	—4 ⁰ ₉	—3 ⁰ ₈	—9 ⁰ ₆	—4 ⁰ ₉	—4 ⁰ ₃
16	—7 ⁰ ₄	—8 ⁰ ₄	—6 ⁰ ₄	—8 ⁰ ₅	—7 ⁰ ₀	—12 ⁰ ₃	—6 ⁰ ₁	—5 ⁰ ₉
17	+1 ⁰ ₄	+0 ⁰ ₂	+1 ⁰ ₃	—2 ⁰ ₅	+0 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₁	+0 ⁰ ₅
18	1 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₂	+0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₄	—2 ⁰ ₆	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₁
19	1 ⁰ ₈	2 ⁰ ₆	0 ⁰ ₃	0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₈	—1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₆
20	3 ⁰ ₃	1 ⁰ ₄	0 ⁰ ₀	0 ⁰ ₂	0 ⁰ ₉	—2 ⁰ ₂	1 ⁰ ₂	2 ⁰ ₁
21	2 ⁰ ₆	4 ⁰ ₃	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₅	—0 ⁰ ₅	2 ⁰ ₁	3 ⁰ ₁
22	0 ⁰ ₆	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₉	0 ⁰ ₃	—	—1 ⁰ ₆	2 ⁰ ₁	2 ⁰ ₇
23	2 ⁰ ₉	2 ⁰ ₅	3 ⁰ ₅	2 ⁰ ₇	2 ⁰ ₇	+1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₄
24	5 ⁰ ₆	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₆	3 ⁰ ₈	5 ⁰ ₃	3 ⁰ ₁	4 ⁰ ₈	5 ⁰ ₁
25	6 ⁰ ₁	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₅	2 ⁰ ₉	3 ⁰ ₇	1 ⁰ ₃	4 ⁰ ₁	3 ⁰ ₈
26	6 ⁰ ₉	6 ⁰ ₀	7 ⁰ ₆	5 ⁰ ₀	6 ⁰ ₃	5 ⁰ ₅	7 ⁰ ₁	6 ⁰ ₀
27	8 ⁰ ₉	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₅	6 ⁰ ₈	7 ⁰ ₈	5 ⁰ ₉	9 ⁰ ₂	9 ⁰ ₄
28	5 ⁰ ₃	6 ⁰ ₀	5 ⁰ ₁	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₇	3 ⁰ ₄	5 ⁰ ₄	6 ⁰ ₀
Średnia	0 ⁰ ₀	—0 ⁰ ₁	—0 ⁰ ₁	—1 ⁰ ₃	—0 ⁰ ₇	—2 ⁰ ₉	—0 ⁰ ₄	+0 ⁰ ₁
Max. d.	+11 ⁰ ₆ 27	+13 ⁰ ₀ 27	+11 ⁰ ₇ 27	+10 ⁰ ₀ 27	+10 ⁰ ₀ 27	+9 ⁰ ₄ 27	+12 ⁰ ₇ 27	+11 ⁰ ₉ 27
Min. d.	—14 ⁰ ₉ 10	—23 ⁰ ₀ 10	—15 ⁰ ₅ 10	—15 ⁰ ₀ 10	—17 ⁰ ₃ 10	—18 ⁰ ₉ 16	—13 ⁰ ₆ 10	—11 ⁰ ₂ 10

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6.1.9	7.2.9	7.1.9.	7.1.9.	6.2.10	8.2.8		7.2.9	7.1.9
⁰ -1'9	⁰ -4'2	⁰ -1'0	⁰ -2'4	⁰ -2'0	⁰ -1'9	Nie zapisywano.	⁰ -2'5	⁰ -1'0
-1'7	-2'3	+0'9	-0'2	-2'1	-1'6		-1'1	+1'0
0'0	-0'7	0'2	-0'3	-0'2	-2'3		-0'2	0'7
-6'6	-6'1	-3'3	-3'4	-5'7	-3'7		-4'6	-3'1
-7'9	-9'9	-6'8	-7'4	-9'6	-5'7		-8'4	-6'5
-4'9	-6'1	-2'4	-4'9	-7'5	-6'8		-6'1	-7'5
-3'2	-3'4	-0'5	-1'5	-2'1	-4'2		-2'1	-3'4
-5'8	-5'1	-4'7	-5'5	-7'2	-5'5		-6'1	-5'6
-11'9	-7'8	8'3	-9'7	-10'8	-8'1		-9'7	-8'7
-13'7	-10'3	-6'3	-9'0	-9'7	+1'0		-9'6	-9'2
-1'1	-5'0	+1'8	-0'7	-7'9	-2'7		-3'9	-1'6
-3'2	-3'2	0'4	-1'1	-3'5	-3'9		-2'9	-2'0
-3'3	-1'6	0'0	-0'2	-1'7	-2'1		-2'4	-1'0
-2'8	-0'8	1'8	0'0	+0'2	+1'1		+0'2	0'0
-6'9	-4'5	3'8	-4'3	-5'7	-4'9		-5'7	-4'3
-10'2	-6'9	-6'1	-6'5	-7'7	-7'3		7'4	-6'2
-0'8	-0'6	+0'5	+0'3	-4'7	-0'2		-3'1	-1'0
-0'2	+0'4	1'6	1'0	+1'0	+2'6		+0'2	+0'4
-2'4	-3'5	2'0	0'1	-0'1	2'0		-0'4	0'1
-2'5	-4'9	2'8	0'8	+1'1	4'8		+0'5	1'7
-0'8	-0'4	3'4	2'7	1'9	4'8		2'2	2'5
+0'4	0'0	2'1	2'0	1'3	3'0		1'4	2'2
1'7	+1'8	2'3	2'4	1'8	1'9		0'5	0'7
4'2	3'9	4'9	4'7	4'4	2'5		3'2	4'0
2'1	2'5	3'4	3'1	3'5	3'4		2'6	3'6
5'5	3'4	7'1	6'2	4'7	4'5		4'6	5'7
6'5	5'8	9'6	8'9	6'8	7'5		6'4	7'8
4'9	5'8	5'9	4'0	2'5	7'9		3'1	3'4
-2'4	-2'3	+0'3	-0'7	-2'1	-0'5		-1'8	-1'0
+10'3	+9'4	+12'1	+10'7	+8'2	+12'2		+9'1	+10'3
27	27	27	27	27	28		27	27
-18'0	-17'8	-10'5	-14'2	-16'4	-11'2		-13'7	-13'3
10	10	10	10	5	10		5	10

Ciepłota powietrza

Średnie

Luty 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sambor 7. 2. 9.	Doli- na 6. 2. 8	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9
1	-10 ⁰ .2	-3 ⁰ .2	-1 ⁰ .9	-3 ⁰ .1	—	-2 ⁰ .0	-2 ⁰ .3	-3 ⁰ .1
2	-4 ⁰ .4	-1 ⁰ .0	-0 ⁰ .4	-0 ⁰ .5	+1 ⁰ .1	-0 ⁰ .7	-0 ⁰ .9	-0 ⁰ .5
3	-3 ⁰ .6	-1 ⁰ .7	+0 ⁰ .4	-0 ⁰ .1	0 ⁰ .5	0 ⁰ .0	-0 ⁰ .5	-0 ⁰ .1
4	-10 ⁰ .2	-5 ⁰ .2	-4 ⁰ .5	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .1	-5 ⁰ .0	-4 ⁰ .9	-4 ⁰ .1
5	-14 ⁰ .7	-9 ⁰ .2	-7 ⁰ .7	-7 ⁰ .5	-7 ⁰ .4	-10 ⁰ .0	-6 ⁰ .9	-7 ⁰ .5
6	-8 ⁰ .8	-10 ⁰ .7	-9 ⁰ .2	-9 ⁰ .6	-9 ⁰ .1	-7 ⁰ .7	-8 ⁰ .6	-9 ⁰ .6
7	-5 ⁰ .0	-5 ⁰ .5	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .5	-4 ⁰ .4	-4 ⁰ .0	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .5
8	-9 ⁰ .3	-7 ⁰ .0	-5 ⁰ .3	-6 ⁰ .5	-6 ⁰ .3	-8 ⁰ .0	-7 ⁰ .0	-6 ⁰ .5
9	-13 ⁰ .3	-10 ⁰ .3	-9 ⁰ .2	-9 ⁰ .3	-9 ⁰ .0	-12 ⁰ .3	-9 ⁰ .8	-9 ⁰ .3
10	-14 ⁰ .4	-10 ⁰ .0	-9 ⁰ .0	-8 ⁰ .9	-11 ⁰ .0	-1 ⁰ .0	-9 ⁰ .3	-8 ⁰ .9
11	-7 ⁰ .4	-3 ⁰ .1	-1 ⁰ .9	-2 ⁰ .2	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .3	-3 ⁰ .3	-2 ⁰ .2
12	-6 ⁰ .6	-3 ⁰ .4	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .9	-2 ⁰ .0	-2 ⁰ .0	-2 ⁰ .9	-1 ⁰ .9
13	-5 ⁰ .8	-2 ⁰ .8	-1 ⁰ .6	-1 ⁰ .7	-1 ⁰ .7	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .7
14	-3 ⁰ .6	-0 ⁰ .2	+1 ⁰ .5	-0 ⁰ .2	-0 ⁰ .5	+2 ⁰ .3	-2 ⁰ .7	-0 ⁰ .2
15	-9 ⁰ .8	-6 ⁰ .2	-5 ⁰ .6	-7 ⁰ .0	-5 ⁰ .9	-6 ⁰ .0	-7 ⁰ .9	-7 ⁰ .0
16	-12 ⁰ .2	-8 ⁰ .5	-6 ⁰ .9	-6 ⁰ .7	-7 ⁰ .2	-6 ⁰ .0	-7 ⁰ .7	-6 ⁰ .7
17	-5 ⁰ .3	-3 ⁰ .0	-1 ⁰ .1	-1 ⁰ .1	-1 ⁰ .5	-3 ⁰ .7	-2 ⁰ .2	-1 ⁰ .1
18	-4 ⁰ .2	+0 ⁰ .2	+1 ⁰ .4	+1 ⁰ .9	+0 ⁰ .6	+0 ⁰ .7	+0 ⁰ .9	+1 ⁰ .9
19	-5 ⁰ .0	0 ⁰ .8	2 ⁰ .8	1 ⁰ .7	3 ⁰ .3	1 ⁰ .0	0 ⁰ .9	1 ⁰ .7
20	-4 ⁰ .3	0 ⁰ .0	4 ⁰ .5	4 ⁰ .1	3 ⁰ .6	1 ⁰ .0	2 ⁰ .5	4 ⁰ .1
21	-1 ⁰ .3	2 ⁰ .3	5 ⁰ .8	3 ⁰ .9	3 ⁰ .9	0 ⁰ .7	3 ⁰ .4	3 ⁰ .9
22	-2 ⁰ .5	1 ⁰ .3	2 ⁰ .0	2 ⁰ .3	2 ⁰ .1	3 ⁰ .0	1 ⁰ .7	2 ⁰ .3
23	-2 ⁰ .6	-0 ⁰ .2	0 ⁰ .9	0 ⁰ .7	0 ⁰ .4	1 ⁰ .3	0 ⁰ .0	0 ⁰ .7
24	-0 ⁰ .1	+3 ⁰ .2	4 ⁰ .2	3 ⁰ .5	3 ⁰ .3	4 ⁰ .3	2 ⁰ .6	3 ⁰ .5
25	-1 ⁰ .7	0 ⁰ .0	2 ⁰ .5	2 ⁰ .3	1 ⁰ .9	3 ⁰ .0	1 ⁰ .3	2 ⁰ .3
26	+1 ⁰ .2	4 ⁰ .5	6 ⁰ .3	5 ⁰ .4	5 ⁰ .9	6 ⁰ .0	4 ⁰ .9	5 ⁰ .4
27	2 ⁰ .5	7 ⁰ .4	9 ⁰ .1	7 ⁰ .6	8 ⁰ .4	7 ⁰ .0	6 ⁰ .6	7 ⁰ .6
28	-0 ⁰ .5	3 ⁰ .1	4 ⁰ .5	4 ⁰ .2	4 ⁰ .7	6 ⁰ .0	3 ⁰ .3	4 ⁰ .2
Średnia	-6 ⁰ .0	-2 ⁰ .4	-0 ⁰ .9	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .1	-1 ⁰ .3	-2 ⁰ .0	-1 ⁰ .3
Max. d.	+5 ⁰ .2 27	+9 ⁰ .4 27	+11 ⁰ .2 27	+9 ⁰ .0 27	+10 ⁰ .2 27	+10 ⁰ .0 27	+9 ⁰ .0 21	+9 ⁰ .0 27
Min. d.	-27 ⁰ .2 5	-15 ⁰ .5 6	-14 ⁰ .5 5	-15 ⁰ .5 6	-16 ⁰ .2 10	-20 ⁰ .0 9	-13 ⁰ .5 6	-15 ⁰ .5 6

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	De- la- tyn	Oży- dów	Krzy- worów- nia	Kolo- nyja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
2. 7. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
—5 ⁰ .1	—2 ⁰ .3	—0 ⁰ .8	—4 ⁰ .6	—7 ⁰ .0	—7 ⁰ .7	—5 ⁰ .3	—6 ⁰ .7
—3.8	0 ⁰ .0	—0 ⁰ .4	—3 ⁰ .0	—6.8	—4 ⁰ .6	—5.2	—7 ⁰ .0
+1 ⁰ .1	+1 ⁰ .3	—0 ⁰ .2	+3 ⁰ .3	+3 ⁰ .1	—	—1 ⁰ .4	—0 ⁰ .3
—5.7	—5.3	—3.6	—3.8	—3.8	—	—6 ⁰ .1	—6 ⁰ .0
—7.1	—7.3	—6.9	—10 ⁰ .1	—6.9	—	—8.5	—9 ⁰ .0
—11 ⁰ .0	—9 ⁰ .0	—7 ⁰ .1	—10 ⁰ .0	—9 ⁰ .0	—	—11 ⁰ .9	—10 ⁰ .0
—5.4	—3.3	—2 ⁰ .0	—1 ⁰ .5	—3 ⁰ .0	—	—4 ⁰ .3	—5 ⁰ .7
—6.1	—5.0	—6.2	—3.3	—3.5	—	—7.7	—5 ⁰ .7
—8.8	—9.7	—8.2	—9.7	—8.4	—	—9.4	—8 ⁰ .7
—12 ⁰ .0	—11 ⁰ .0	—7.5	—10 ⁰ .0	—8.3	—	—11 ⁰ .0	—8 ⁰ .3
—2.7	—1 ⁰ .0	—1 ⁰ .6	—5.7	—3.6	—	—3 ⁰ .0	—3 ⁰ .0
—2 ⁰ .3	—2.3	—2 ⁰ .0	—1 ⁰ .5	—1 ⁰ .0	—	—4 ⁰ .5	—4 ⁰ .0
—2.7	—3.0	—1 ⁰ .8	—4 ⁰ .0	—2 ⁰ .6	—	—3 ⁰ .7	—5 ⁰ .3
+1 ⁰ .2	+0 ⁰ .7	—0 ⁰ .5	—2 ⁰ .8	+2 ⁰ .3	—	+0 ⁰ .3	+0 ⁰ .7
—6.1	—6.0	—8.2	—6.5	—4 ⁰ .2	—	—10 ⁰ .0	—9 ⁰ .0
—8.0	—7.7	—6.1	—12 ⁰ .6	—5 ⁰ .3	—	—7.7	—8 ⁰ .0
—0 ⁰ .4	—0 ⁰ .7	—1 ⁰ .4	—3 ⁰ .2	—3 ⁰ .2	—	—2 ⁰ .6	—4 ⁰ .3
—1 ⁰ .5	+2 ⁰ .3	+1 ⁰ .7	+0 ⁰ .3	+1 ⁰ .5	—	+0 ⁰ .7	+0 ⁰ .7
+0 ⁰ .7	2.7	1 ⁰ .5	—2 ⁰ .9	0 ⁰ .0	—	0 ⁰ .0	—0 ⁰ .7
0.9	4 ⁰ .0	2.8	—0 ⁰ .7	2 ⁰ .4	—0 ⁰ .4	2 ⁰ .1	+1 ⁰ .0
0.6	4 ⁰ .0	4.8	—0 ⁰ .3	—2 ⁰ .1	—1 ⁰ .6	1 ⁰ .1	—1 ⁰ .0
—1 ⁰ .0	1 ⁰ .7	2.8	—1 ⁰ .7	+4 ⁰ .1	+0 ⁰ .4	0 ⁰ .5	+0 ⁰ .3
—0 ⁰ .7	5.3	0 ⁰ .3	+2 ⁰ .3	0 ⁰ .0	—0 ⁰ .4	—1 ⁰ .5	—2 ⁰ .0
—0 ⁰ .3	4.7	2 ⁰ .4	1 ⁰ .3	3.5	+0 ⁰ .8	+0 ⁰ .9	+1 ⁰ .0
+1 ⁰ .1	2.7	1 ⁰ .9	1 ⁰ .4	2.7	0 ⁰ .4	1 ⁰ .2	0 ⁰ .0
4.3	6.7	4.9	4.8	1.8	2 ⁰ .1	3.3	0 ⁰ .7
8.5	7.7	6.6	8.0	5.0	5.3	5.0	1 ⁰ .0
5.6	4.7	3.1	2.3	5.9	4.3	2 ⁰ .4	2.7
—2 ⁰ .4	—0 ⁰ .9	—1 ⁰ .1	—2 ⁰ .6	—1 ⁰ .6	—	—3 ⁰ .2	—3 ⁰ .5
+12 ⁰ .0	+12 ⁰ .0	+9 ⁰ .2	+11 ⁰ .0	+6.8	+6 ⁰ .2	+5.8	+5 ⁰ .0
27	27	21	27	20	27	27	27
—19 ⁰ .0	—17 ⁰ .0	—11 ⁰ .3	—20 ⁰ .2	—15 ⁰ .0	—	—22 ⁰ .0	—15 ⁰ .0
10	10	5	16	6	—	6	6

Ciepłota powietrza Średnie

Marzec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+6 ⁰ .4	+6 ⁰ .2	+4 ⁰ .8	+5 ⁰ .2	+4 ⁰ .7	+3 ⁰ .1	+4 ⁰ .8	+5 ⁰ .9
2	6.9	7.9	7.8	7.3	6.9	6.1	6.7	6.4
3	3.9	5.0	5.0	3.8	5.3	2.3	5.4	4.1
4	4.1	3.1	4.4	2.6	4.5	—0.7	4.5	3.8
5	2.5	2.5	2.9	2.2	3.1	—0.1	3.5	3.5
6	2.2	3.8	3.4	1.9	3.4	+2.7	3.6	3.5
7	4.3	4.6	4.6	3.1	4.3	1.1	4.3	3.9
8	2.6	2.5	3.8	2.2	4.1	0.4	4.0	4.1
9	1.2	1.7	1.3	0.9	2.0	—1.2	1.6	1.9
10	0.8	1.5	2.0	1.6	2.4	—1.3	2.0	2.1
11	3.0	2.3	2.6	0.6	3.5	—0.5	2.5	2.7
12	1.8	1.5	1.9	0.4	2.0	—2.4	1.9	2.3
13	5.2	4.0	4.4	2.1	4.7	+0.7	3.8	3.5
14	6.3	6.7	6.1	4.2	6.6	2.8	5.3	5.7
15	7.9	7.6	6.4	6.0	7.8	2.2	6.6	7.6
16	10.5	9.6	9.6	6.7	7.5	1.9	8.7	8.4
17	9.8	8.4	7.8	7.8	8.7	2.1	8.2	9.0
18	10.6	10.1	10.6	8.4	9.4	5.5	9.2	10.3
19	7.8	6.9	5.8	6.1	8.2	3.9	6.3	7.2
20	2.6	3.8	2.6	1.7	4.3	0.3	3.8	3.5
21	1.5	2.3	1.8	0.6	2.6	—1.2	2.2	1.9
22	2.2	2.8	2.2	0.8	3.5	—1.9	1.3	2.4
23	4.7	3.1	4.4	2.2	3.2	—0.8	3.0	3.8
24	8.4	7.3	8.1	4.9	6.3	+3.4	5.8	6.4
25	8.5	8.9	9.4	6.9	9.1	5.1	9.0	6.9
26	4.9	5.3	5.3	3.7	5.8	1.3	5.1	5.9
27	8.9	7.7	8.5	6.5	7.6	4.3	6.6	6.4
28	7.6	8.0	8.3	6.2	8.1	2.2	7.3	8.1
29	12.7	12.3	10.0	10.7	11.7	8.1	9.2	11.2
30	6.2	7.1	6.4	4.6	6.5	3.5	6.1	6.4
31	6.8	8.0	7.7	5.8	6.4	5.1	5.2	5.5
Średnia	+5.6	+5.6	+5.5	+4.1	+5.6	+1.9	+5.1	+5.3
Max. d.	+16.6 29	+15.2 18	+18.0 18	+14.0 29	+16.6 29	+12.8 29	+18.2 29	+16.2 29
Min. d.	—2.0 6	—2.0 1	—0.7 12	—2.8 13	—0.2 1	—6.7 23	—2.2 23	—0.8 23

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 6 ⁰ .5	+ 3 ⁰ .5	+ 6 ⁰ .7	+ 5 ⁰ .3	+ 4 ⁰ .1	+ 7 ⁰ .1	+ 2 ⁰ .6	+ 5 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .5
7 ⁰ .6	5 ⁰ .8	9 ⁰ .2	7 ⁰ .9	6 ⁰ .8	8 ⁰ .3	5 ⁰ .4	8 ⁰ .2	8 ⁰ .2
4 ⁰ .2	4 ⁰ .2	4 ⁰ .9	4 ⁰ .3	3 ⁰ .5	7 ⁰ .9	2 ⁰ .8	3 ⁰ .3	3 ⁰ .3
1 ⁰ .2	1 ⁰ .8	4 ⁰ .1	3 ⁰ .6	2 ⁰ .7	6 ⁰ .8	1 ⁰ .2	2 ⁰ .6	3 ⁰ .5
0 ⁰ .9	2 ⁰ .0	2 ⁰ .5	1 ⁰ .9	1 ⁰ .9	3 ⁰ .3	0 ⁰ .8	2 ⁰ .2	3 ⁰ .3
1 ⁰ .0	2 ⁰ .7	4 ⁰ .3	3 ⁰ .3	2 ⁰ .9	4 ⁰ .1	2 ⁰ .1	3 ⁰ .4	3 ⁰ .8
3 ⁰ .6	2 ⁰ .9	5 ⁰ .1	4 ⁰ .3	4 ⁰ .3	7 ⁰ .3	3 ⁰ .1	5 ⁰ .1	3 ⁰ .9
3 ⁰ .2	2 ⁰ .3	4 ⁰ .3	3 ⁰ .6	2 ⁰ .7	3 ⁰ .6	1 ⁰ .6	2 ⁰ .9	4 ⁰ .9
0 ⁰ .2	1 ⁰ .4	1 ⁰ .0	1 ⁰ .7	0 ⁰ .9	0 ⁰ .4	0 ⁰ .1	0 ⁰ .5	1 ⁰ .3
1 ⁰ .1	0 ⁰ .8	2 ⁰ .1	1 ⁰ .5	0 ⁰ .5	1 ⁰ .1	— 1 ⁰ .3	0 ⁰ .5	1 ⁰ .9
1 ⁰ .1	1 ⁰ .0	3 ⁰ .5	2 ⁰ .0	2 ⁰ .5	3 ⁰ .3	— 0 ⁰ .4	1 ⁰ .5	2 ⁰ .1
0 ⁰ .5	1 ⁰ .3	2 ⁰ .2	1 ⁰ .7	1 ⁰ .9	4 ⁰ .0	— 0 ⁰ .3	0 ⁰ .0	— 0 ⁰ .2
2 ⁰ .0	2 ⁰ .6	4 ⁰ .3	3 ⁰ .7	3 ⁰ .2	3 ⁰ .9	+ 2 ⁰ .0	1 ⁰ .3	+ 3 ⁰ .8
4 ⁰ .2	3 ⁰ .7	6 ⁰ .4	6 ⁰ .3	4 ⁰ .5	6 ⁰ .3	4 ⁰ .9	3 ⁰ .9	3 ⁰ .9
6 ⁰ .5	4 ⁰ .8	8 ⁰ .5	8 ⁰ .0	6 ⁰ .0	6 ⁰ .7	5 ⁰ .2	6 ⁰ .8	5 ⁰ .0
7 ⁰ .2	5 ⁰ .6	5 ⁰ .3	9 ⁰ .1	8 ⁰ .0	9 ⁰ .0	6 ⁰ .3	8 ⁰ .9	6 ⁰ .3
6 ⁰ .9	6 ⁰ .3	10 ⁰ .2	9 ⁰ .2	9 ⁰ .9	10 ⁰ .5	7 ⁰ .4	9 ⁰ .9	5 ⁰ .7
8 ⁰ .0	5 ⁰ .2	10 ⁰ .9	9 ⁰ .3	9 ⁰ .1	10 ⁰ .9	8 ⁰ .5	10 ⁰ .4	8 ⁰ .5
6 ⁰ .5	7 ⁰ .3	8 ⁰ .2	8 ⁰ .0	6 ⁰ .3	4 ⁰ .9	5 ⁰ .6	7 ⁰ .3	7 ⁰ .2
1 ⁰ .2	3 ⁰ .2	3 ⁰ .6	3 ⁰ .7	4 ⁰ .5	4 ⁰ .5	2 ⁰ .0	3 ⁰ .8	4 ⁰ .4
0 ⁰ .9	2 ⁰ .2	2 ⁰ .0	2 ⁰ .7	1 ⁰ .3	1 ⁰ .7	0 ⁰ .6	1 ⁰ .4	2 ⁰ .6
— 1 ⁰ .5	— 1 ⁰ .0	1 ⁰ .0	0 ⁰ .6	0 ⁰ .9	1 ⁰ .0	— 4 ⁰ .1	— 0 ⁰ .3	— 1 ⁰ .0
+ 0 ⁰ .4	— 0 ⁰ .1	4 ⁰ .2	1 ⁰ .9	0 ⁰ .3	2 ⁰ .1	— 0 ⁰ .6	+ 1 ⁰ .2	+ 1 ⁰ .4
4 ⁰ .5	+ 3 ⁰ .0	6 ⁰ .2	6 ⁰ .3	2 ⁰ .5	4 ⁰ .2	+ 2 ⁰ .9	3 ⁰ .8	5 ⁰ .2
5 ⁰ .9	4 ⁰ .8	8 ⁰ .9	8 ⁰ .5	4 ⁰ .5	6 ⁰ .8	4 ⁰ .4	5 ⁰ .2	6 ⁰ .9
3 ⁰ .5	3 ⁰ .6	4 ⁰ .5	4 ⁰ .6	3 ⁰ .7	2 ⁰ .9	2 ⁰ .3	4 ⁰ .5	5 ⁰ .1
4 ⁰ .9	3 ⁰ .7	6 ⁰ .1	5 ⁰ .9	3 ⁰ .5	3 ⁰ .0	2 ⁰ .0	3 ⁰ .6	4 ⁰ .5
5 ⁰ .5	5 ⁰ .3	7 ⁰ .5	7 ⁰ .5	6 ⁰ .8	4 ⁰ .7	4 ⁰ .5	5 ⁰ .5	6 ⁰ .1
9 ⁰ .9	6 ⁰ .0	10 ⁰ .8	8 ⁰ .7	6 ⁰ .9	8 ⁰ .2	7 ⁰ .9	9 ⁰ .0	9 ⁰ .4
5 ⁰ .9	5 ⁰ .6	6 ⁰ .8	6 ⁰ .0	6 ⁰ .7	7 ⁰ .9	3 ⁰ .1	5 ⁰ .9	6 ⁰ .3
8 ⁰ .0	7 ⁰ .0	7 ⁰ .3	6 ⁰ .2	7 ⁰ .5	10 ⁰ .6	7 ⁰ .8	7 ⁰ .7	6 ⁰ .2
+ 4 ⁰ .0	+ 3 ⁰ .5	+ 5 ⁰ .6	+ 5 ⁰ .1	+ 4 ⁰ .2	+ 5 ⁰ .4	+ 2 ⁰ .9	+ 4 ⁰ .4	+ 4 ⁰ .3
+ 15 ⁰ .2	+ 11 ⁰ .8	+ 16 ⁰ .1	+ 15 ⁰ .8	+ 13 ⁰ .4	+ 19 ⁰ .2	+ 11 ⁰ .9	+ 13 ⁰ .9	+ 12 ⁰ .0
18	19	17	18	18	18	17 i 18	17 i 18	18
— 6 ⁰ .2	— 5 ⁰ .0	— 1 ⁰ .0	— 1 ⁰ .0	— 2 ⁰ .6	— 1 ⁰ .8	— 8 ⁰ .3	— 2 ⁰ .4	— 4 ⁰ .2
23	23	22	22, 23	22	22	22	22	23

Ciepłota powietrza

Srednie

Marzec 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Turka 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Doli- na 6. 2. 8	Lwów 7. 2. 9	Dn- blany 7. 2. 9
1	+1 ⁰ .3	+2 ⁰ .2	+5 ⁰ .2	+2 ⁰ .4	+3 ⁰ .6	+6 ⁰ .0	+3 ⁰ .4	+2 ⁰ .6
2	5.1	3.0	9.3	5.6	—	7.0	5.9	6.5
3	1.3	0.4	5.1	4.6	3.8	8.0	3.5	4.1
4	—0.9	2.4	3.0	3.1	3.1	5.7	3.8	3.7
5	—1.0	1.8	2.6	2.1	3.3	3.7	2.7	3.3
6	+0.2	2.8	3.6	2.9	3.8	4.0	3.8	4.5
7	0.9	3.4	4.1	3.2	4.8	4.0	4.0	4.7
8	—1.7	1.9	2.8	1.0	2.7	2.0	1.9	1.9
9	—1.7	0.4	0.9	0.6	0.6	6.0	0.9	1.1
10	—3.1	0.2	0.8	—0.6	0.6	7.0	0.0	0.3
11	—4.0	0.3	1.0	—1.0	0.5	5.7	—0.8	0.2
12	—4.7	—0.9	—0.4	—2.6	—0.4	2.3	—1.3	—0.7
13	—1.6	+0.4	+1.2	+0.8	+2.2	—1.0	+1.6	+1.9
14	+0.5	0.8	2.6	3.5	2.9	+2.0	3.0	2.9
15	3.1	2.9	3.5	4.8	4.5	4.0	2.6	3.2
16	4.6	5.4	7.1	6.2	4.7	3.0	2.2	2.6
17	5.3	5.1	7.0	7.3	5.3	4.7	4.4	4.7
18	5.8	7.8	9.7	7.4	7.5	2.0	7.8	8.6
19	1.3	6.3	6.9	5.9	6.5	4.0	5.6	6.8
20	—0.8	2.7	4.0	2.0	4.2	6.0	3.5	3.8
21	—2.4	1.0	2.0	0.4	2.3	1.0	1.8	1.8
22	—5.9	—1.7	—0.6	—4.2	—0.2	—1.3	—1.7	—0.5
23	—3.7	+0.2	+1.8	—1.5	+1.6	+2.0	+0.8	+1.0
24	+0.4	3.9	5.4	+2.6	5.6	5.0	4.2	4.9
25	1.6	5.3	6.4	4.1	6.7	6.0	5.6	6.3
26	0.4	3.4	4.3	3.1	6.1	5.0	4.4	5.3
27	—1.3	3.1	3.5	1.5	4.4	4.0	3.6	4.3
28	+1.6	4.4	6.1	4.3	6.0	7.0	5.4	6.2
29	2.9	9.0	10.3	7.2	10.1	9.0	8.0	8.7
30	2.2	4.6	5.8	4.3	6.8	6.0	6.0	6.0
31	5.1	5.2	5.8	6.8	6.9	7.0	6.3	6.6
Średnia	+0.3	+2.8	+4.2	+2.9	+4.0	+4.4	+3.3	+3.8
Max. d. g.	+13.0 17	+12.6 18	+16.1 17	+12.8 17	+13.2 29	+13.0 29	+13.0 18	+14.0 18
Min. d. g.	—11.2 23	—7.2 22	—2.6 22	—9.0 22	—1.6 12	—6.0 13	—5.0 22, 23	—3.5 13 i 23

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+1 ⁰ 3 ⁷ 4 ⁷ 4 ³ 3 ⁰ 4 ⁰ 4 ³ 1 ⁷ 1 ³ 0 ³	+2 ⁷ 5 ³ 6 ⁰ 5 ⁷ 3 ⁷ 9 ⁷ 3 ⁷ 2 ⁰ 2 ⁰ 1 ⁰	+2 ⁹ 7 ⁷ 6 ⁷ 5 ⁷ 3 ⁶ 4 ⁹ 4 ⁶ 1 ⁴ 2 ² 0 ⁸	+4 ⁷ 0 ⁴ 3 ⁸ 5 ³ 2 ⁹ 3 ⁷ 3 ³ 2 ³ 1 ³ -0 ⁷	+2 ⁶ 4 ³ 5 ⁵ 5 ⁷ 4 ⁴ 5 ² 4 ³ 2 ⁸ 1 ⁸ 1 ⁹	+2 ² 4 ⁶ 5 ⁵ 4 ⁹ 4 ² 4 ² 3 ⁸ 2 ³ 1 ⁶ 1 ⁴	+0 ⁷ 3 ⁶ 4 ² 4 ⁶ 2 ³ 3 ⁷ 2 ⁹ 2 ² 1 ¹ -0 ¹	-0 ³ +4 ⁰ 4 ⁷ 6 ⁰ 4 ⁰ 5 ⁰ 4 ³ 2 ³ 1 ⁰ 0 ³
0 ⁰ 0 ⁰ 0 ⁵ 2 ⁸ 3 ⁰ 2 ⁹ 1 ⁹ 6 ² 5 ² 4 ⁹	0 ⁷ 0 ³ 0 ⁷ 2 ⁷ 4 ⁰ 2 ³ 3 ³ 8 ⁰ 6 ⁷ 5 ⁷	0 ⁶ 0 ⁰ 1 ⁵ 2 ⁶ 2 ² 2 ² 3 ⁶ 8 ⁰ 6 ⁶ 3 ⁸	+0 ³ -0 ¹ 0 ⁰ +3 ⁰ 3 ¹ 2 ¹ 4 ⁶ 7 ⁰ 3 ⁵ 4 ⁰	1 ⁴ 0 ⁷ 0 ⁷ 4 ⁰ 3 ⁸ 3 ³ 2 ⁰ 3 ⁰ 5 ¹ 5 ⁷	0 ⁹ 0 ⁹ 1 ⁴ 2 ³ 1 ⁵ 0 ⁹ 1 ⁴ 3 ⁸ 4 ³ 4 ⁷	-0 ⁸ -1 ⁶ +0 ³ 1 ⁶ 1 ⁰ 0 ¹ 0 ⁷ 4 ⁸ 4 ⁶ 3 ⁸	-1 ⁰ -1 ³ -0 ³ +1 ³ 0 ⁷ 0 ⁰ 1 ⁰ 2 ⁰ 4 ⁰ 3 ⁰
2 ⁶ -0 ⁷ -0 ⁵ +2 ⁷ 3 ⁰ 5 ⁰ 3 ⁶ 6 ⁴ 11 ⁰ 5 ⁰ 7 ³	3 ³ -0 ³ +1 ³ 5 ⁰ 6 ⁰ 6 ⁷ 5 ⁰ 7 ⁷ 9 ³ 6 ⁷ 9 ⁰	1 ⁵ -1 ⁰ +0 ⁹ 2 ³ 5 ⁵ 4 ⁹ 3 ⁹ 6 ² 7 ⁵ 6 ⁵ 8 ²	2 ⁷ -1 ⁸ +0 ¹ 2 ⁹ 2 ⁹ 4 ⁷ 3 ⁸ 6 ¹ 5 ⁶ 4 ⁸ 3 ⁹	4 ⁴ 1 ¹ 2 ⁸ 3 ² 5 ¹ 6 ⁸ 5 ⁴ 8 ⁰ 9 ¹ 6 ⁸ 6 ⁷	3 ⁴ 0 ⁶ 1 ¹ 1 ⁷ 4 ¹ 5 ⁰ 4 ⁵ 7 ¹ 8 ¹ 7 ² 7 ⁶	1 ⁸ -1 ⁹ -0 ⁶ -0 ¹ +2 ⁸ 4 ² 3 ¹ 5 ⁶ 6 ⁷ 5 ⁶ 7 ¹	2 ⁷ -1 ⁷ -0 ⁷ +0 ³ 4 ⁰ 4 ³ 4 ⁰ 6 ⁰ 6 ⁰ 6 ⁰ 6 ³
+3 ³	+4 ²	+3 ⁸	+2 ⁹	+4 ¹	+3 ⁵	+2 ⁴	+2 ⁵
+15 ⁰ 29	+15 ⁰ 31	+13 ⁴ 18	+14 ⁸ 18	+11 ⁰ 29 i 31	+10 ¹ 31	+12 ⁸ 31	+10 ⁰ 3 i 31
-4 ⁹ 23	-5 ⁰ 13	-3 ³ 23	-6 ⁶ 23	-4 ⁰ 13	-0 ³ 13 i 23	-4 ⁹ 23	-4 ⁰ 13 i 23

Ciepłota powietrza

Średnie

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+11.2	+10.7	+11.8	+9.5	+11.4	+9.4	+11.4	+9.5
2	10.4	12.3	10.4	9.9	12.1	8.6	11.4	11.9
3	0.6	3.9	0.9	-0.1	2.2	-1.1	1.7	1.7
4	3.6	4.0	4.0	+1.1	4.4	-0.9	4.1	3.0
5	2.4	2.9	3.7	2.5	4.5	+2.5	4.5	5.5
6	2.3	2.7	3.4	1.4	4.4	-0.1	4.3	4.2
7	5.0	4.7	4.5	3.5	5.7	+0.5	4.5	4.4
8	6.7	4.8	6.1	7.0	6.8	2.9	5.0	5.4
9	5.4	4.7	6.6	3.2	7.2	2.3	6.4	6.3
10	6.6	6.4	7.9	5.8	8.5	4.0	7.7	7.1
11	6.1	6.1	6.7	5.2	6.5	2.9	9.4	6.3
12	4.7	4.0	5.1	4.1	6.6	1.9	6.3	7.1
13	7.5	6.3	7.9	6.6	8.8	3.9	8.0	9.6
14	10.6	10.9	7.7	7.3	10.6	8.3	9.5	9.2
15	11.9	11.4	8.1	10.3	12.0	8.8	10.4	10.4
16	4.0	4.7	6.6	5.3	7.0	3.1	6.3	8.7
17	6.4	6.2	6.9	5.3	7.5	3.5	6.1	9.0
18	11.7	10.1	8.9	9.8	12.4	8.1	9.3	10.1
19	3.6	4.3	5.0	2.7	5.8	1.1	5.7	8.6
20	9.9	9.7	7.7	8.0	10.2	7.2	8.5	9.8
21	7.9	8.0	8.7	7.2	9.5	4.7	9.0	8.0
22	8.7	7.7	9.0	7.1	9.3	5.9	8.7	9.8
23	3.6	4.3	4.3	3.6	5.8	1.9	5.9	5.6
24	5.8	6.4	6.4	5.4	7.1	3.4	6.7	6.4
25	7.1	7.8	7.4	5.9	7.4	5.2	7.4	7.7
26	12.0	11.1	9.0	8.1	11.7	8.8	9.4	11.3
27	15.3	12.7	13.0	12.3	14.1	9.8	11.5	14.3
28	15.8	14.2	14.9	13.1	14.5	10.3	13.5	14.0
29	17.9	17.9	17.1	14.9	17.2	12.1	15.2	17.0
30	16.6	15.7	16.2	12.4	17.0	11.9	15.3	16.2
Średnia	+8.0	+7.9	+7.9	+6.6	+8.9	+5.0	+8.0	+8.6
Max. d.	+22.0 29	+24.8 29	+21.9 29	+20.2 29	+21.7 29	+17.8 29	+23.0 29	+21.2 29
Min. d.	-0.9 3	0.0 3	+0.1 3	-2.2 4	+1.0 3	-3.5 4	0.0 4	-0.7 4

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szozaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9.	7. 1. 9.	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+10 ⁰ 11 ² -0 ² +2 ³ 6 ⁹ 1 ¹ 1 ⁷ 3 ⁴ 2 ⁹ 7 ³	+8 ⁰ 10 ² 3 ² 2 ⁶ 5 ³ 2 ⁸ 1 ⁷ 2 ⁷ 3 ¹ 6 ³	+11 ⁰ 13 ² 1 ¹ 4 ⁸ 7 ² 3 ⁷ 3 ³ 5 ⁰ 6 ⁵ 8 ⁸	+11 ⁰ 12 ⁸ 1 ³ 3 ⁶ 7 ¹ 2 ⁷ 3 ¹ 4 ⁸ 6 ⁸ 8 ⁴	+11 ⁰ 12 ⁷ 1 ³ 2 ⁸ 7 ³ 2 ⁵ 3 ⁰ 3 ⁴ 4 ³ 7 ³	+13 ¹ 12 ⁰ 0 ² 4 ² 7 ⁷ 5 ¹ 2 ⁰ 4 ⁸ 5 ⁵ 7 ¹	+10 ⁰ 12 ¹ -0 ² +1 ⁵ 8 ³ 0 ⁴ 1 ⁶ 2 ² 5 ⁵ 7 ⁰	+12 ⁰ 13 ⁶ 1 ⁰ 3 ⁸ 8 ¹ 1 ⁵ 2 ⁹ 3 ³ 4 ⁸ 7 ⁰	+9 ⁰ 14 ¹ 2 ³ 4 ⁸ 8 ⁶ 2 ² 3 ⁰ 4 ² 7 ¹ 9 ⁶
5 ² 3 ⁹ 6 ⁸ 8 ⁵ 8 ⁹ 7 ⁰ 5 ⁶ 9 ¹ 3 ² 6 ⁹	4 ⁵ 4 ¹ 5 ⁹ 5 ⁷ 7 ⁶ 6 ⁵ 5 ⁹ 7 ³ 4 ⁷ 6 ¹	7 ⁷ 7 ¹ 9 ⁹ 11 ⁰ 11 ⁴ 7 ⁶ 7 ¹ 12 ⁷ 4 ⁹ —	7 ⁰ 7 ¹ 9 ⁰ 11 ⁵ 12 ² 8 ⁰ 5 ⁸ 5 ⁷ 7 ³ 8 ³	5 ² 6 ⁷ 8 ² 9 ⁷ 9 ⁹ 7 ⁹ 7 ⁹ 10 ⁸ 4 ⁷ 8 ²	5 ⁵ 6 ¹ 10 ⁸ 12 ⁵ 10 ⁷ 7 ¹ 7 ² 8 ⁹ 5 ¹ 8 ⁵	4 ⁶ 6 ⁰ 6 ¹ 7 ⁵ 7 ³ 6 ⁵ 6 ¹ 9 ⁵ 2 ³ 5 ²	5 ⁴ 7 ⁹ 9 ⁹ 10 ¹ 9 ⁸ 6 ⁹ 7 ⁵ 10 ³ 4 ⁰ 7 ⁷	5 ⁹ 8 ⁸ 10 ² 9 ⁸ 9 ⁹ 9 ¹ 7 ⁹ 10 ⁸ 4 ⁸ 8 ⁸
6 ¹ 6 ² 3 ⁶ 4 ⁷ 6 ³ 8 ⁵ 11 ⁸ 13 ⁹ 13 ² 13 ⁶	7 ³ 6 ⁴ 4 ¹ 4 ⁹ 5 ⁵ 8 ² — — 12 ² 13 ²	10 ⁴ 9 ⁴ 6 ⁶ 7 ² 8 ⁷ 11 ⁰ 13 ⁰ 15 ⁰ 17 ¹ 17 ¹	9 ⁹ 10 ⁰ 6 ⁰ 6 ⁶ 7 ⁴ 11 ⁵ 14 ⁵ 15 ⁰ 16 ⁹ 16 ²	9 ⁶ 8 ¹ 4 ⁷ 5 ⁴ 4 ⁷ 10 ⁰ 10 ⁹ 14 ² 16 ⁴ 17 ⁹	9 ¹ 9 ³ 5 ⁰ 8 ⁴ 8 ³ 11 ⁵ 15 ⁰ 17 ⁰ 18 ³ 17 ⁹	8 ⁵ 6 ⁰ 3 ⁶ 4 ⁸ 6 ⁵ 11 ¹ 10 ² 10 ¹ 13 ¹ 14 ⁷	10 ⁶ 8 ⁵ 4 ⁵ 5 ² 5 ⁸ 10 ⁸ 11 ⁹ 14 ⁰ 16 ⁵ 16 ⁸	11 ⁷ 7 ⁹ 5 ⁸ 6 ¹ 8 ⁴ 8 ⁹ 10 ¹ 12 ⁸ 15 ⁰ 16 ³
+6 ⁷ +22 ² 28 -3 ³ 4 ¹ 7	+5 ⁵ +19 ³ 29 -2 ⁴ 4	+8 ⁹ +22 ⁶ 29 +0 ⁴ 7	+8 ⁶ +22 ⁰ 29 +0 ³ 8	+7 ⁹ +22 ⁴ 30 -1 ⁰ 4	+8 ⁸ +25 ⁰ 29 -0 ² 3	+6 ⁶ +19 ⁵ 30 -1 ⁸ 4	+8 ¹ +23 ³ 30 0 ⁰ 4	+8 ⁵ +22 ³ 30 +1 ⁴ 6

Ciepłota powietrza Średnie

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Turka	Sambor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9.	6. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+7 ⁰ ₇	+10 ⁰ ₄	+11 ⁰ ₈	+9 ⁰ ₆	11 ⁰ ₉	+8 ⁰ ₀	+10 ⁰ ₅	+11 ⁰ ₃
2	11 ⁰ ₀	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₄	12 ⁰ ₄	15 ⁰ ₇	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃
3	-1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₀	1 ⁰ ₉	0 ⁰ ₅	2 ⁰ ₃	4 ⁰ ₀	4 ⁰ ₀	5 ⁰ ₀
4	-0 ⁰ ₇	2 ⁰ ₉	4 ⁰ ₄	0 ⁰ ₉	4 ⁰ ₄	4 ⁰ ₀	3 ⁰ ₅	4 ⁰ ₁
5	+5 ⁰ ₂	7 ⁰ ₂	7 ⁰ ₆	6 ⁰ ₈	8 ⁰ ₄	5 ⁰ ₀	8 ⁰ ₀	7 ⁰ ₇
6	-1 ⁰ ₅	0 ⁰ ₉	2 ⁰ ₀	1 ⁰ ₂	1 ⁰ ₉	4 ⁰ ₀	4 ⁰ ₃	5 ⁰ ₅
7	-0 ⁰ ₄	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₉	2 ⁰ ₂	2 ⁰ ₆	3 ⁰ ₀	2 ⁰ ₃	3 ⁰ ₄
8	-1 ⁰ ₁	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₄	2 ⁰ ₁	3 ⁰ ₁	4 ⁰ ₀	3 ⁰ ₉	4 ⁰ ₉
9	+2 ⁰ ₀	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₂	5 ⁰ ₈	4 ⁰ ₈	6 ⁰ ₀	6 ⁰ ₃	7 ⁰ ₃
10	5 ⁰ ₂	7 ⁰ ₇	9 ⁰ ₃	8 ⁰ ₄	8 ⁰ ₇	7 ⁰ ₀	9 ⁰ ₅	10 ⁰ ₀
11	3 ⁰ ₆	4 ⁰ ₈	5 ⁰ ₂	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₀	6 ⁰ ₀
12	4 ⁰ ₇	7 ⁰ ₃	9 ⁰ ₀	6 ⁰ ₇	8 ⁰ ₅	9 ⁰ ₃	9 ⁰ ₁	9 ⁰ ₉
13	4 ⁰ ₉	7 ⁰ ₅	10 ⁰ ₂	7 ⁰ ₁	9 ⁰ ₅	9 ⁰ ₀	10 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀
14	4 ⁰ ₆	8 ⁰ ₁	9 ⁰ ₁	7 ⁰ ₄	9 ⁰ ₉	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₁	10 ⁰ ₃
15	6 ⁰ ₁	8 ⁰ ₀	9 ⁰ ₉	8 ⁰ ₃	10 ⁰ ₃	8 ⁰ ₀	10 ⁰ ₆	10 ⁰ ₁
16	3 ⁰ ₈	7 ⁰ ₇	9 ⁰ ₁	9 ⁰ ₃	10 ⁰ ₁	7 ⁰ ₀	10 ⁰ ₇	9 ⁰ ₉
17	4 ⁰ ₁	6 ⁰ ₅	7 ⁰ ₆	8 ⁰ ₄	7 ⁰ ₉	9 ⁰ ₀	8 ⁰ ₆	8 ⁰ ₉
18	7 ⁰ ₀	9 ⁰ ₃	11 ⁰ ₉	9 ⁰ ₉	12 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	11 ⁰ ₃	11 ⁰ ₃
19	-0 ⁰ ₂	3 ⁰ ₈	4 ⁰ ₈	1 ⁰ ₅	5 ⁰ ₅	6 ⁰ ₀	4 ⁰ ₉	5 ⁰ ₉
20	-0 ⁰ ₃	7 ⁰ ₁	8 ⁰ ₁	5 ⁰ ₂	8 ⁰ ₅	5 ⁰ ₀	5 ⁰ ₈	6 ⁰ ₆
21	+3 ⁰ ₇	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₆	7 ⁰ ₉	11 ⁰ ₃	9 ⁰ ₀	10 ⁰ ₆	11 ⁰ ₁
22	4 ⁰ ₂	6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₄	5 ⁰ ₁	8 ⁰ ₀	7 ⁰ ₀	8 ⁰ ₃	8 ⁰ ₃
23	1 ⁰ ₀	4 ⁰ ₁	5 ⁰ ₄	4 ⁰ ₂	5 ⁰ ₂	4 ⁰ ₀	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₈
24	2 ⁰ ₆	4 ⁰ ₄	6 ⁰ ₂	4 ⁰ ₁	5 ⁰ ₈	5 ⁰ ₇	5 ⁰ ₁	5 ⁰ ₅
25	3 ⁰ ₀	5 ⁰ ₅	6 ⁰ ₃	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₃	6 ⁰ ₀	6 ⁰ ₈	6 ⁰ ₈
26	4 ⁰ ₆	6 ⁰ ₉	9 ⁰ ₉	6 ⁰ ₇	9 ⁰ ₉	8 ⁰ ₃	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₇
27	9 ⁰ ₁	8 ⁰ ₅	10 ⁰ ₅	10 ⁰ ₉	10 ⁰ ₂	7 ⁰ ₀	11 ⁰ ₁	10 ⁰ ₅
28	9 ⁰ ₂	11 ⁰ ₆	12 ⁰ ₆	12 ⁰ ₂	15 ⁰ ₃	8 ⁰ ₀	14 ⁰ ₅	13 ⁰ ₃
29	9 ⁰ ₄	14 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	12 ⁰ ₄	16 ⁰ ₄	13 ⁰ ₀	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₉
30	11 ⁰ ₅	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	17 ⁰ ₇	12 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆	17 ⁰ ₉
Średnia	+4 ⁰ ₁	+6 ⁰ ₉	+8 ⁰ ₂	+6 ⁰ ₈	+8 ⁰ ₆	+7 ⁰ ₃	+8 ⁰ ₆	+9 ⁰ ₀
Max. d.	+10 ⁰ ₉ 30	+20 ⁰ ₃ 29	+23 ⁰ ₇ 29	+20 ⁰ ₆ 30	+21 ⁰ ₇ 30	+21 ⁰ ₀ 29	+24 ⁰ ₈ 30	+25 ⁰ ₀ 30
Min. d.	-5 ⁰ ₀ 4	-1 ⁰ ₀ 4	-1 ⁰ ₁ 19	0 ⁰ ₀ 8	+1 ⁰ ₃ 7	0 ⁰ ₀ 5 i 20	-0 ⁰ ₄ 4	0 ⁰ ₀ 4

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- worów- nia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+9 ⁰ 11 ⁹ 4 ⁰ 2 ² 2 ⁸ 5 ⁰ 3 ⁰ 4 ⁰ 8 ² 8 ⁵	+10 ³ 13 ⁷ 5 ⁰ 3 ⁷ 7 ³ 5 ⁰ 5 ³ 5 ⁷ 8 ³ 8 ⁷	+10 ⁰ 14 ⁷ 5 ⁵ 2 ⁸ 9 ¹ 7 ⁸ 4 ⁴ 5 ⁸ 7 ⁸ 10 ²	+7 ⁹ 11 ³ 4 ² 1 ⁸ 6 ⁹ 8 ¹ 6 ⁷ 7 ⁷ 9 ³ 8 ⁹	+11 ¹ 13 ⁷ 5 ² 5 ⁶ 8 ⁰ 7 ¹ 5 ² 4 ⁹ 8 ⁹ 9 ⁹	+9 ⁶ 12 ⁴ 7 ⁴ 5 ² 7 ² 7 ⁵ 5 ⁶ 5 ³ 7 ⁹ 9 ²	+9 ¹ 12 ⁹ 6 ¹ 2 ⁸ 7 ⁶ 8 ² 6 ⁰ 4 ⁵ 7 ⁰ 9 ⁷	+9 ⁷ 11 ⁷ 6 ³ 3 ⁷ 7 ⁰ 7 ⁰ 5 ³ 4 ⁰ 6 ³ 8 ⁰
5 ⁴ 4 ⁷ 7 ⁰ 7 ⁰ 7 ⁶ 8 ³ 10 ⁰ 11 ⁰ 4 ⁷ 3 ⁵	6 ⁰ 8 ⁷ 9 ⁷ 8 ⁰ 8 ⁷ 10 ⁷ 10 ⁷ 11 ⁷ 6 ⁰ 7 ³	5 ⁸ 9 ⁹ 11 ⁵ 10 ² 9 ⁶ 12 ² 11 ⁴ 11 ⁸ 6 ³ 6 ¹	6 ¹ 7 ⁵ 9 ³ 7 ⁷ 6 ⁹ 12 ⁵ 8 ³ 8 ⁴ 4 ⁵ 4 ⁴	6 ⁹ 6 ⁵ 8 ⁰ 7 ³ 9 ⁷ 11 ⁵ 12 ³ 13 ⁷ 7 ¹ 9 ⁰	7 ³ 8 ⁶ 9 ⁵ 8 ⁵ 8 ⁸ 9 ⁷ 11 ³ 10 ⁹ 7 ⁰ 7 ⁶	5 ⁸ 8 ⁸ 10 ³ 8 ⁷ 9 ⁷ 10 ⁵ 11 ⁰ 11 ³ 5 ⁸ 6 ²	6 ⁰ 9 ³ 8 ⁷ 7 ⁰ 8 ⁷ 9 ⁷ 9 ⁷ 9 ³ 7 ⁰ 6 ⁷
9 ⁰ 8 ⁰ 7 ⁵ 8 ⁰ 6 ³ 10 ⁰ 10 ⁰ 11 ⁰ 13 ⁰ 16 ²	9 ³ 10 ⁸ 8 ⁰ 8 ⁷ 5 ⁷ 8 ⁷ 9 ⁰ 9 ⁷ 14 ⁰ 14 ³	11 ⁶ 8 ⁴ 6 ⁶ 6 ⁴ 7 ⁴ 10 ¹ 11 ¹ 13 ² 16 ¹ 17 ¹	8 ⁵ 6 ⁷ 6 ² 7 ⁵ 5 ³ 9 ² 6 ³ 8 ⁷ 10 ⁸ 13 ¹	10 ⁷ 9 ¹ 7 ⁶ 8 ⁷ 7 ¹ 9 ³ 9 ⁹ 11 ¹ 15 ⁰ 16 ⁷	9 ⁶ 9 ⁵ 8 ⁵ 8 ² 7 ² 9 ⁵ 9 ² 11 ⁰ 13 ⁵ 14 ⁹	9 ⁴ 7 ⁰ 6 ⁴ 5 ⁵ 5 ⁸ 9 ¹ 8 ⁶ 10 ⁷ 13 ⁰ 15 ⁷	10 ³ 7 ³ 9 ⁰ 6 ⁰ 5 ⁷ 8 ³ 8 ⁰ 10 ³ 13 ⁰ 15 ⁰
+7 ⁶	+8 ⁶	+9 ⁴	+7 ⁷	+9 ²	+8 ⁹	+8 ⁴	+8 ¹
+20 ² 30	+20 ⁰ 29 i 30	+23 ³ 30	+24 ⁸ 30	+20 ⁰ 30	+18 ⁰ 30	+22 ⁴ 30	+18 ⁰ 0
+0 ⁴ 4 i 5	+2 ⁰ 4 i 5	+0 ² 3 i 4	—1 ⁰ 4	+1 ⁷ 3	+3 ⁰ 5	—0 ² 5	+1 ⁰ 3, 4

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+15 ⁰ ₆	+12 ⁰ ₉	+14 ⁰ ₃	+12 ⁰ ₃	+14 ⁰ ₆	+12 ⁰ ₆	+13 ⁰ ₈	+17 ⁰ ₀
2	9 ⁰ ₆	11 ⁰ ₁	12 ⁰ ₅	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₁	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₁
3	6 ⁰ ₉	7 ⁰ ₆	8 ⁰ ₅	7 ⁰ ₉	9 ⁰ ₃	7 ⁰ ₀	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₆
4	11 ⁰ ₇	11 ⁰ ₈	12 ⁰ ₃	9 ⁰ ₈	12 ⁰ ₉	8 ⁰ ₃	12 ⁰ ₂	12 ⁰ ₅
5	6 ⁰ ₅	8 ⁰ ₃	8 ⁰ ₄	7 ⁰ ₄	9 ⁰ ₁	6 ⁰ ₃	9 ⁰ ₆	10 ⁰ ₉
6	9 ⁰ ₉	10 ⁰ ₃	9 ⁰ ₉	7 ⁰ ₁	10 ⁰ ₁	6 ⁰ ₁	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₄
7	9 ⁰ ₁	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₈	8 ⁰ ₄	11 ⁰ ₄	5 ⁰ ₀	10 ⁰ ₃	10 ⁰ ₆
8	9 ⁰ ₈	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₂	7 ⁰ ₈	10 ⁰ ₃	5 ⁰ ₈	9 ⁰ ₄	9 ⁰ ₆
9	12 ⁰ ₃	11 ⁰ ₁	12 ⁰ ₀	10 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	8 ⁰ ₅	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₇
10	6 ⁰ ₁	7 ⁰ ₃	7 ⁰ ₁	6 ⁰ ₀	8 ⁰ ₁	4 ⁰ ₀	7 ⁰ ₅	7 ⁰ ₅
11	11 ⁰ ₁	11 ⁰ ₄	12 ⁰ ₅	9 ⁰ ₄	13 ⁰ ₃	7 ⁰ ₇	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₁
12	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₉	3 ⁰ ₃	3 ⁰ ₁	4 ⁰ ₈	1 ⁰ ₁	4 ⁰ ₅	5 ⁰ ₉
13	4 ⁰ ₆	4 ⁰ ₇	6 ⁰ ₈	3 ⁰ ₃	7 ⁰ ₁	2 ⁰ ₄	6 ⁰ ₃	7 ⁰ ₃
14	6 ⁰ ₈	7 ⁰ ₅	7 ⁰ ₇	5 ⁰ ₄	9 ⁰ ₁	5 ⁰ ₅	9 ⁰ ₇	11 ⁰ ₀
15	6 ⁰ ₂	6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₉	6 ⁰ ₄	8 ⁰ ₃	6 ⁰ ₄	8 ⁰ ₄	8 ⁰ ₇
16	12 ⁰ ₃	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₀	12 ⁰ ₃	13 ⁰ ₇	—	13 ⁰ ₇	14 ⁰ ₃
17	14 ⁰ ₁	14 ⁰ ₉	14 ⁰ ₆	14 ⁰ ₁	15 ⁰ ₂	10 ⁰ ₉	14 ⁰ ₇	14 ⁰ ₄
18	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₄	16 ⁰ ₄	14 ⁰ ₇	17 ⁰ ₉	12 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆
19	16 ⁰ ₀	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₅	14 ⁰ ₄	16 ⁰ ₈	9 ⁰ ₆	15 ⁰ ₉	15 ⁰ ₉
20	15 ⁰ ₁	14 ⁰ ₇	15 ⁰ ₅	13 ⁰ ₁	15 ⁰ ₉	9 ⁰ ₉	15 ⁰ ₂	17 ⁰ ₁
21	16 ⁰ ₂	15 ⁰ ₉	17 ⁰ ₁	14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₃	9 ⁰ ₂	15 ⁰ ₉	16 ⁰ ₆
22	16 ⁰ ₉	15 ⁰ ₅	18 ⁰ ₄	17 ⁰ ₂	18 ⁰ ₉	11 ⁰ ₁	17 ⁰ ₆	17 ⁰ ₃
23	18 ⁰ ₆	16 ⁰ ₅	18 ⁰ ₁	16 ⁰ ₉	19 ⁰ ₁	11 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₁
24	14 ⁰ ₇	15 ⁰ ₁	16 ⁰ ₄	15 ⁰ ₀	17 ⁰ ₃	12 ⁰ ₄	16 ⁰ ₉	17 ⁰ ₂
25	12 ⁰ ₃	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₁	14 ⁰ ₁	15 ⁰ ₁	11 ⁰ ₁	15 ⁰ ₂	15 ⁰ ₉
26	13 ⁰ ₂	13 ⁰ ₃	15 ⁰ ₃	13 ⁰ ₆	15 ⁰ ₆	11 ⁰ ₂	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₉
27	15 ⁰ ₅	15 ⁰ ₄	15 ⁰ ₉	15 ⁰ ₀	16 ⁰ ₇	11 ⁰ ₂	16 ⁰ ₄	16 ⁰ ₆
28	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₂	19 ⁰ ₀	16 ⁰ ₄	18 ⁰ ₂	13 ⁰ ₄	18 ⁰ ₂	17 ⁰ ₈
29	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₉	16 ⁰ ₇	14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₅	11 ⁰ ₀	17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₂
30	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₂	18 ⁰ ₇	16 ⁰ ₈	18 ⁰ ₅	12 ⁰ ₅	17 ⁰ ₁	17 ⁰ ₆
31	13 ⁰ ₆	14 ⁰ ₅	15 ⁰ ₂	14 ⁰ ₄	15 ⁰ ₅	—	15 ⁰ ₄	15 ⁰ ₉
Średnia	+12 ⁰ ₀	+12 ⁰ ₂	+13 ⁰ ₁	+11 ⁰ ₄	+13 ⁰ ₇	+8 ⁰ ₈	+13 ⁰ ₁	+13 ⁰ ₇
Max. d.	+24 ⁰ ₁ 23	+22 ⁰ ₂ 28	+23 ⁰ ₆ 22	+21 ⁰ ₀ 22	+22 ⁰ ₄ 22	+17 ⁰ ₃ 28	+24 ⁰ ₈ 23	+23 ⁰ ₈ 23
Min. d.	—0 ⁰ ₂ 13	+1 ⁰ ₀ 12	+1 ⁰ ₂ 12	+2 ⁰ ₁ 13	+3 ⁰ ₀ 12	+0 ⁰ ₄ 12	+2 ⁰ ₀ 13	+5 ⁰ ₀ 12, 13

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 13 ⁰ .5	+ 12 ⁰ .1	+ 16 ⁰ .3	+ 17 ⁰ .1	+ 16 ⁰ .7	+ 18 ⁰ .4	+ 15 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .8	+ 16 ⁰ .2
15.2	12.9	16.5	16.0	15.3	17.3	14.3	15.4	17.9
9.5	8.1	11.6	11.4	13.4	10.8	12.5	12.0	12.9
9.9	11.9	13.5	12.1	11.1	12.8	8.1	11.2	11.7
7.8	8.4	11.1	10.9	10.7	13.2	11.0	11.0	11.9
7.3	7.5	9.9	9.7	9.1	11.0	7.5	9.1	11.0
9.5	7.7	10.4	10.4	9.3	11.6	7.7	9.7	10.6
8.1	6.9	10.1	10.4	9.3	13.0	9.2	9.8	12.3
12.6	11.0	13.3	12.0	12.6	9.7	14.1	12.6	12.1
5.6	4.8	7.7	7.2	6.5	6.5	6.6	7.3	8.8
8.5	7.9	11.8	10.9	9.3	10.8	9.8	9.8	12.0
3.6	5.0	6.7	6.3	8.5	7.5	10.3	9.2	13.3
4.9	4.6	8.9	8.1	6.3	8.1	5.9	7.7	8.8
7.6	8.0	13.9	12.3	10.7	9.5	12.3	12.0	13.2
7.5	8.3	9.3	9.6	11.6	9.0	9.5	9.6	12.9
12.2	12.8	16.7	17.0	14.9	13.7	15.3	14.3	16.5
14.6	12.5	16.8	14.7	13.2	18.5	14.1	15.1	16.0
14.6	15.0	18.5	17.3	16.2	19.4	15.5	15.9	18.6
14.3	12.8	17.6	17.5	14.6	18.1	14.2	13.7	16.4
13.6	13.1	17.1	16.7	15.7	19.7	13.1	13.0	16.2
14.2	13.9	18.9	16.8	16.1	18.1	15.5	16.8	17.3
14.9	13.5	19.1	18.0	17.5	18.8	14.1	18.9	19.1
15.6	13.4	20.2	19.9	19.3	22.4	17.5	19.8	19.5
14.9	14.9	17.3	17.9	18.7	20.0	15.7	18.6	18.2
15.2	13.7	17.0	15.9	18.7	16.7	15.8	15.5	17.2
14.5	14.6	17.4	15.9	14.9	16.0	13.7	14.9	17.0
15.2	15.3	18.8	18.3	15.9	17.7	16.2	15.5	18.0
16.9	16.1	20.1	18.2	18.3	19.2	18.9	17.6	18.6
15.2	14.5	17.1	18.2	16.0	16.7	14.7	15.9	17.5
17.3	15.5	17.9	18.3	17.2	20.1	14.7	16.1	17.4
15.5	14.1	16.2	16.4	16.7	16.0	14.5	15.2	16.5
+ 11.9	+ 11.3	+ 14.8	+ 14.2	+ 13.7	+ 14.8	+ 12.8	+ 13.5	+ 15.0
+ 21.2 22	+ 18.6 28	+ 26.0 23	+ 25.8 23	+ 24.4 23	+ 28.8 23	+ 24.9 23	+ 23.6 24	+ 26.1 22
+ 0.2 11	+ 3.1 13	+ 4.6 12	+ 4.4 12	+ 4.0 13	+ 5.0 13	+ 2.3 13	+ 2.5 11	+ 5.0 11

Ciepłota powietrza

Średnie

Maj 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	6. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+12 ⁰ ₁	+14 ⁰ ₄	+15 ⁰ ₇	+17 ⁰ ₄	+12 ⁰ ₀	+18 ⁰ ₃	+17 ⁰ ₄
2	12 ⁰ ₉	15 ⁰ ₉	17 ⁰ ₁	18 ⁰ ₁	14 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇	17 ⁰ ₇
3	11 ⁰ ₁	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₉	14 ⁰ ₃	15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₄
4	6 ⁰ ₆	10 ⁰ ₃	11 ⁰ ₂	11 ⁰ ₅	11 ⁰ ₇	12 ⁰ ₃	13 ⁰ ₆
5	6 ⁰ ₃	11 ⁰ ₇	12 ⁰ ₄	12 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	12 ⁰ ₉	13 ⁰ ₁
6	6 ⁰ ₄	9 ⁰ ₃	10 ⁰ ₂	10 ⁰ ₇	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₉	11 ⁰ ₁
7	5 ⁰ ₈	8 ⁰ ₇	9 ⁰ ₅	10 ⁰ ₄	10 ⁰ ₀	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₅
8	8 ⁰ ₆	10 ⁰ ₀	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₁	12 ⁰ ₀	14 ⁰ ₄	15 ⁰ ₃
9	7 ⁰ ₆	10 ⁰ ₇	14 ⁰ ₄	13 ⁰ ₈	13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₅	15 ⁰ ₅
10	5 ⁰ ₁	7 ⁰ ₈	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₄	8 ⁰ ₀	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₇
11	10 ⁰ ₀	11 ⁰ ₄	13 ⁰ ₂	13 ⁰ ₃	12 ⁰ ₀	13 ⁰ ₀	13 ⁰ ₉
12	12 ⁰ ₂	13 ⁰ ₁	14 ⁰ ₄	14 ⁰ ₈	12 ⁰ ₀	16 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃
13	4 ⁰ ₂	6 ⁰ ₇	8 ⁰ ₃	7 ⁰ ₆	8 ⁰ ₀	8 ⁰ ₄	8 ⁰ ₈
14	8 ⁰ ₄	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₅	12 ⁰ ₂	12 ⁰ ₀	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₃
15	9 ⁰ ₁	11 ⁰ ₅	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₀	13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₁	14 ⁰ ₇
16	9 ⁰ ₁	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₇	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₈
17	13 ⁰ ₈	14 ⁰ ₉	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₄
18	11 ⁰ ₇	15 ⁰ ₂	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₄	15 ⁰ ₀	17 ⁰ ₅	18 ⁰ ₁
19	8 ⁰ ₉	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₂	14 ⁰ ₆	12 ⁰ ₃	14 ⁰ ₁	14 ⁰ ₈
20	11 ⁰ ₃	13 ⁰ ₈	14 ⁰ ₄	15 ⁰ ₃	13 ⁰ ₃	15 ⁰ ₁	16 ⁰ ₉
21	12 ⁰ ₉	15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₀	15 ⁰ ₆	13 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₉
22	14 ⁰ ₉	16 ⁰ ₁	16 ⁰ ₇	—	15 ⁰ ₀	19 ⁰ ₇	19 ⁰ ₆
23	13 ⁰ ₈	17 ⁰ ₆	19 ⁰ ₁	—	16 ⁰ ₀	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₃
24	12 ⁰ ₉	15 ⁰ ₄	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₇	15 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₁
25	12 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₀	15 ⁰ ₅	16 ⁰ ₉
26	12 ⁰ ₈	15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₂	16 ⁰ ₆	14 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆	19 ⁰ ₀
27	12 ⁰ ₀	15 ⁰ ₈	16 ⁰ ₁	16 ⁰ ₉	14 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₄
28	14 ⁰ ₈	17 ⁰ ₂	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₅	16 ⁰ ₀	20 ⁰ ₂	19 ⁰ ₆
29	13 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	16 ⁰ ₉	14 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	17 ⁰ ₁
30	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	16 ⁰ ₁	15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₅
31	12 ⁰ ₉	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₄	15 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₄	17 ⁰ ₈
Średnia	+10 ⁰ ₅	+13 ⁰ ₃	+14 ⁰ ₅	+14 ⁰ ₅	+13 ⁰ ₂	+15 ⁰ ₃	+16 ⁰ ₀
Max. d. g.	+20 ⁰ ₅ 22	+22 ⁰ ₄ 23	+24 ⁰ ₃ 23	— —	+21 ⁰ ₀ 24	+26 ⁰ ₆ 23	+26 ⁰ ₅ 22 i 24
Min. d. g.	+1 ⁰ ₀ 13	+3 ⁰ ₇ 13	+5 ⁰ ₁ 13	+5 ⁰ ₀ 13	+6 ⁰ ₀ 12	+5 ⁰ ₃ 13	+5 ⁰ ₄ 14

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 15 ⁰ 17·8 14·8 13·4 11·9 11·0 11·1 12·2 14·9 11·6	+ 15·3 15·0 13·7 12·3 11·3 11·0 10·7 13·7 13·3 12·0	+ 17 ⁸ 17·4 17·5 16·8 12·8 12·6 13·2 15·7 14·8 10·6	+ 13 ³ 15·5 13·3 13·1 11·7 11·3 11·1 11·5 11·6 9·5	+ 17 ³ 17·6 16·0 14·8 14·1 11·7 11·9 14·0 14·8 12·8	+ 16 ⁵ 16·0 16·3 14·4 13·1 11·1 12·1 13·8 14·6 14·0	+ 16 ² 16·1 15·9 14·0 12·7 12·8 13·2 15·2 14·5 12·4	+ 15 ⁰ 16·0 14·7 14·3 13·7 12·3 12·0 14·3 15·0 14·3
9·0 10·0 8·5 10·0 12·0 11·0 16·1 15·6 15·5 15·6	13·3 16·0 9·0 12·3 15·0 15·0 15·7 13·7 12·0 15·0	13·4 17·1 10·3 11·5 14·7 17·2 17·7 18·1 17·5 16·9	13·7 14·4 12·7 13·7 16·0 14·0 15·6 13·1 13·9 15·1	14·1 16·5 9·4 12·5 11·7 13·7 17·5 15·7 13·7 13·9	13·2 15·7 11·7 12·6 15·2 16·1 16·1 15·8 14·2 14·9	13·2 16·9 9·7 11·8 14·4 15·9 16·9 16·3 13·9 16·5	11·3 15·3 10·7 10·7 14·7 13·0 15·7 14·3 13·3 14·7
15·5 16·7 17·3 17·8 17·3 18·2 19·1 17·8 18·7 16·0 19·0	15·7 16·7 17·0 16·3 16·7 18·0 17·0 17·7 17·0 15·7 18·0	17·4 17·8 18·2 15·2 16·8 15·8 19·4 20·1 16·7 15·5 17·3	13·6 16·8 16·8 14·4 17·1 18·7 18·1 16·9 17·4 17·8 18·7	14·5 17·2 18·0 17·5 17·7 17·5 18·3 17·5 18·7 17·7 18·0	15·8 16·7 18·1 17·8 17·6 17·5 18·2 7·5 18·4 17·2 18·5	16·6 17·6 15·6 15·9 17·4 18·6 18·9 17·9 19·5 16·3 19·0	14·3 15·7 16·7 16·0 16·7 16·3 18·3 17·3 17·0 15·3 17·3
+ 14·6	+ 14·6	+ 15·9	+ 14·5	+ 15·4	+ 15·5	+ 15·6	+ 14·7
+ 23·3 27	+ 23·0 27	+ 25·1 28	+ 25·8 26	+ 22·0 29	+ 20·3 24 i 29	+ 24·7 29	+ 24·0 29
+ 7·5 13	+ 8·0 13	+ 7·3 14	+ 5·4 8	+ 7·0 13	+ 10·1 6	+ 5·6 14	+ 9·0 13, 14

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+17 ⁰ .9	+17 ⁰ .5	+18 ⁰ .7	+16 ⁰ .9	+2 ⁰ .6	+12 ⁰ .2	+18 ⁰ .1	+17 ⁰ .5
2	17.7	17.2	18.8	16.5	18.4	11.4	17.1	17.5
3	20.6	21.1	20.4	20.1	22.0	14.3	19.7	18.8
4	20.0	20.5	19.2	20.2	20.8	14.6	19.3	19.6
5	21.1	20.0	20.0	19.7	21.5	14.6	20.0	20.1
6	21.7	21.3	22.8	20.9	22.8	15.6	21.0	21.7
7	19.8	19.3	21.5	18.5	20.8	15.5	19.7	21.6
8	12.3	13.4	14.6	13.0	14.5	11.5	13.4	15.4
9	12.1	11.3	12.3	11.9	13.0	9.2	12.4	14.2
10	8.9	9.6	9.6	10.7	10.3	6.9	9.9	10.0
11	12.7	12.7	14.3	10.4	15.0	5.2	13.2	12.9
12	15.4	14.0	16.4	13.9	17.4	10.7	15.5	16.2
13	18.2	16.7	17.5	17.7	18.9	13.6	16.9	17.3
14	20.8	18.3	19.3	19.5	20.8	14.9	18.8	18.9
15	22.3	23.3	22.1	20.8	22.1	16.7	20.0	20.8
16	18.1	21.9	19.1	18.4	19.3	14.6	18.1	18.1
17	19.4	19.4	21.8	19.1	20.4	—	19.0	21.7
18	10.7	11.5	12.4	11.1	13.3	—	12.8	13.5
19	14.0	13.3	14.7	13.3	16.5	—	16.0	17.1
20	11.6	12.1	11.6	10.0	13.2	7.3	11.4	11.5
21	13.8	13.7	15.3	12.2	15.9	9.3	14.9	14.9
22	15.2	15.3	16.3	13.5	16.3	—	16.0	15.9
23	18.4	16.3	17.9	17.0	20.2	12.6	18.1	17.5
24	20.0	17.9	18.7	19.8	20.3	15.2	18.8	18.4
25	22.6	22.5	22.1	20.9	22.7	18.5	20.4	20.1
26	21.2	20.3	22.1	22.5	22.4	19.7	20.7	20.6
27	21.2	20.4	20.9	20.9	22.3	18.7	20.5	19.8
28	20.6	20.1	19.9	20.8	20.8	16.0	18.5	18.8
29	19.7	18.7	20.0	18.6	19.9	15.3	17.8	18.1
30	23.0	21.5	21.9	21.7	21.8	19.7	19.4	20.1
Średnia	+17.7	+17.4	+18.1	+17.0	+18.8	+13.6	+17.2	+17.6
Max. d.	+26.2 25	+31.8 25	+28.4 17	+27.2 26	+26.4 15	+22.7 25	+28.0 6	+27.5 17
Min. d.	+8.1 20	+8.0 9	+8.0 10	+8.0 11	+9.6 10	+3.4 11	+8.2 11	+8.8 10 i 11

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
6. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9.	7. 1. 9.	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+16 ⁰ .8	+16 ⁰ .4	+18 ⁰ .6	+17 ⁰ .9	+17 ⁰ .4	+19 ⁰ .1	+17 ⁰ .2	+17 ⁰ .6	+19 ⁰ .8
15.2	14.7	18.4	17.0	16.5	18.5	15.8	16.1	19.2
18.2	17.5	21.2	19.6	19.2	22.7	17.5	19.1	19.5
17.6	16.5	21.4	19.7	19.3	22.6	20.2	19.3	20.4
17.0	18.0	21.5	19.5	20.3	23.8	20.1	20.1	21.1
17.5	17.9	21.4	21.1	20.6	24.0	17.8	21.6	20.8
16.5	17.7	21.1	21.2	21.2	21.0	16.7	22.5	21.7
15.4	14.4	16.2	14.7	18.2	16.5	13.1	15.4	16.3
12.2	11.7	14.2	12.2	15.7	13.9	10.5	12.1	14.4
9.8	8.6	10.7	9.6	10.3	9.9	10.6	10.6	10.7
8.2	8.1	13.1	10.3	8.9	12.6	9.1	9.6	12.6
12.6	12.3	16.4	14.0	11.7	16.4	13.1	13.9	14.8
12.9	14.4	17.7	16.5	13.9	20.1	15.6	16.7	16.8
16.2	16.6	20.0	17.9	17.0	22.7	16.0	17.4	18.5
18.5	16.1	22.3	20.1	18.4	21.9	17.5	20.9	20.2
17.3	15.8	19.1	20.6	17.8	19.4	16.7	17.0	18.6
19.4	20.3	22.7	20.7	21.6	21.1	21.2	20.6	21.1
11.9	10.8	13.0	13.3	17.8	14.2	13.7	14.0	15.5
14.3	14.4	17.2	15.7	16.3	17.5	16.5	17.6	21.3
9.9	9.3	11.8	11.4	12.1	11.2	10.3	11.5	12.9
12.4	11.9	14.5	13.3	13.0	13.4	11.7	11.9	11.9
13.3	13.2	15.6	14.7	14.1	13.8	11.7	13.3	13.5
15.3	14.6	19.0	17.7	17.7	20.3	14.9	17.0	17.5
16.6	15.6	19.8	19.2	17.1	21.1	17.3	18.4	19.7
18.9	17.3	21.9	20.3	20.7	22.8	20.3	19.2	19.9
18.9	18.3	21.8	20.9	20.9	22.2	20.8	22.1	20.8
19.3	16.9	20.8	20.2	20.0	22.3	19.5	18.7	19.6
17.9	17.7	19.9	18.3	19.1	20.2	17.7	19.8	19.4
15.2	14.3	18.8	17.7	16.5	19.1	16.1	18.6	19.1
18.2	16.6	20.5	19.9	17.1	21.8	16.7	19.6	19.8
+15.4	+14.9	+18.4	+17.2	+17.0	+18.9	+15.9	+17.1	+17.9
+26.3	+23.6	+28.6	+26.4	+27.2	+30.0	+27.7	+28.8	+28.1
25	30	17	17 i 25	25	5 i 17	25	7	15
+6.3	+4.8	+8.8	+8.1	+7.2	+8.6	+5.8	+7.2	+8.2
11	11	10	10	11	10	11	11	11

Ciepłota powietrza

Średnie

Czerwiec 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sambor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9.	6. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 15 ⁰ .2	+ 17 ⁰ .8	+ 18 ⁰ .3	+ 18 ⁰ .4	17 ⁰ .0	+ 19 ⁰ .0	+ 19 ⁰ .1
2	15 ⁰ .1	17 ⁰ .2	17 ⁰ .6	18 ⁰ .3	17 ⁰ .7	19 ⁰ .6	19 ⁰ .7
3	16 ⁰ .8	17 ⁰ .7	19 ⁰ .7	19 ⁰ .7	18 ⁰ .3	19 ⁰ .8	20 ⁰ .2
4	15 ⁰ .1	19 ⁰ .0	19 ⁰ .7	18 ⁰ .6	18 ⁰ .0	19 ⁰ .5	19 ⁰ .7
5	15 ⁰ .5	19 ⁰ .1	20 ⁰ .0	20 ⁰ .1	19 ⁰ .0	20 ⁰ .5	20 ⁰ .8
6	15 ⁰ .4	20 ⁰ .1	21 ⁰ .5	21 ⁰ .4	17 ⁰ .7	25 ⁰ .6	22 ⁰ .7
7	15 ⁰ .3	19 ⁰ .5	21 ⁰ .1	21 ⁰ .2	20 ⁰ .0	19 ⁰ .8	20 ⁰ .9
8	12 ⁰ .0	14 ⁰ .4	16 ⁰ .8	16 ⁰ .7	17 ⁰ .7	16 ⁰ .1	17 ⁰ .3
9	11 ⁰ .4	12 ⁰ .2	14 ⁰ .7	14 ⁰ .4	14 ⁰ .0	14 ⁰ .9	13 ⁰ .9
10	7 ⁰ .8	9 ⁰ .6	11 ⁰ .1	10 ⁰ .4	13 ⁰ .0	10 ⁰ .0	10 ⁰ .8
11	5 ⁰ .8	8 ⁰ .8	9 ⁰ .4	9 ⁰ .3	10 ⁰ .0	9 ⁰ .5	10 ⁰ .2
12	9 ⁰ .2	12 ⁰ .2	12 ⁰ .9	14 ⁰ .0	13 ⁰ .0	14 ⁰ .4	15 ⁰ .3
13	13 ⁰ .7	14 ⁰ .8	17 ⁰ .0	17 ⁰ .8	15 ⁰ .3	17 ⁰ .2	17 ⁰ .3
14	14 ⁰ .4	16 ⁰ .6	19 ⁰ .3	18 ⁰ .9	16 ⁰ .3	20 ⁰ .2	19 ⁰ .9
15	15 ⁰ .0	18 ⁰ .3	19 ⁰ .7	20 ⁰ .3	16 ⁰ .3	22 ⁰ .2	21 ⁰ .0
16	14 ⁰ .7	17 ⁰ .4	18 ⁰ .5	17 ⁰ .5	16 ⁰ .3	18 ⁰ .6	18 ⁰ .6
17	18 ⁰ .0	21 ⁰ .9	22 ⁰ .5	22 ⁰ .4	18 ⁰ .3	23 ⁰ .2	23 ⁰ .2
18	12 ⁰ .9	14 ⁰ .5	15 ⁰ .5	17 ⁰ .2	15 ⁰ .3	17 ⁰ .0	17 ⁰ .3
19	15 ⁰ .5	17 ⁰ .3	18 ⁰ .7	19 ⁰ .1	15 ⁰ .3	19 ⁰ .0	18 ⁰ .5
20	9 ⁰ .7	11 ⁰ .8	12 ⁰ .6	13 ⁰ .4	15 ⁰ .0	15 ⁰ .8	16 ⁰ .5
21	7 ⁰ .2	10 ⁰ .6	11 ⁰ .1	10 ⁰ .9	11 ⁰ .3	10 ⁰ .9	11 ⁰ .6
22	9 ⁰ .3	12 ⁰ .4	13 ⁰ .1	12 ⁰ .8	12 ⁰ .7	13 ⁰ .0	14 ⁰ .2
23	13 ⁰ .6	15 ⁰ .9	17 ⁰ .4	16 ⁰ .8	17 ⁰ .3	17 ⁰ .9	17 ⁰ .9
24	14 ⁰ .7	17 ⁰ .4	18 ⁰ .9	18 ⁰ .3	19 ⁰ .3	19 ⁰ .6	20 ⁰ .1
25	17 ⁰ .0	19 ⁰ .5	20 ⁰ .2	21 ⁰ .8	20 ⁰ .7	22 ⁰ .6	22 ⁰ .4
26	19 ⁰ .0	21 ⁰ .8	23 ⁰ .2	24 ⁰ .4	23 ⁰ .0	23 ⁰ .3	23 ⁰ .3
27	16 ⁰ .0	19 ⁰ .1	20 ⁰ .2	—	19 ⁰ .7	19 ⁰ .1	20 ⁰ .5
28	14 ⁰ .0	18 ⁰ .0	18 ⁰ .6	19 ⁰ .7	18 ⁰ .7	18 ⁰ .9	19 ⁰ .3
29	13 ⁰ .1	15 ⁰ .7	17 ⁰ .1	18 ⁰ .7	17 ⁰ .0	18 ⁰ .7	18 ⁰ .0
30	15 ⁰ .0	16 ⁰ .7	18 ⁰ .0	19 ⁰ .0	18 ⁰ .7	20 ⁰ .6	18 ⁰ .9
Średnia	+ 13 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .2	+ 17 ⁰ .5	+ 17 ⁰ .6	+ 16 ⁰ .7	+ 18 ⁰ .2	+ 18 ⁰ .3
Max. d.	+ 28 ⁰ .2 26	+ 26 ⁰ .9 26	+ 29 ⁰ .6 26	+ 27 ⁰ .6 26	+ 27 ⁰ .0 26	+ 31 ⁰ .0 6	+ 30 ⁰ .5 25
Min. d.	+ 3 ⁰ .9 11	+ 6 ⁰ .8 11	+ 7 ⁰ .7 11	+ 7 ⁰ .6 11	+ 9 ⁰ .0 11	+ 6 ⁰ .8 11	+ 7 ⁰ .5 11

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	De- la- tyn	Oży- dów	Krzy- worów- nia	Kolo- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 17 ⁰ 17 ⁷ 19 ⁰ 17 ⁵ 18 ⁸ 20 ⁴ 18 ⁸ 15 ⁴ 15 ⁰ 15 ⁹	+ 18 ⁰ 17 ³ 17 ⁰ 17 ⁰ 17 ⁷ 20 ⁰ 18 ³ 18 ⁰ 16 ⁰ 16 ³	+ 19 ⁰ 20 ³ 20 ³ 19 ⁸ 20 ¹ 20 ² 20 ⁶ 18 ² 13 ⁸ 12 ¹	+ 18 ⁵ 19 ⁵ 17 ² 17 ⁶ 18 ³ 20 ⁶ 18 ¹ 16 ⁵ 15 ⁵ 17 ³	+ 17 ⁷ 18 ⁷ 20 ² 20 ² 21 ² 23 ⁰ 23 ⁰ 19 ⁷ 16 ³ 16 ⁸	+ 19 ⁰ 18 ² 18 ⁶ 17 ⁹ 19 ¹ 20 ⁶ 20 ⁶ 18 ⁵ 15 ⁶ 16 ⁸	+ 18 ⁵ 19 ⁴ 19 ³ 18 ² 20 ⁰ 20 ⁸ 19 ⁸ 18 ⁰ 13 ⁹ 12 ⁷	+ 18 ⁷ 19 ⁰ 20 ⁰ 17 ⁷ 18 ⁰ 20 ⁷ 19 ⁷ 18 ³ 14 ³ 16 ⁰
10 ¹ 11 ⁷ 17 ⁸ 20 ⁴ 20 ⁰ 18 ⁷ 19 ⁴ 16 ⁰ 18 ⁸ 16 ⁰	10 ³ 12 ³ 16 ⁰ 18 ⁰ 20 ³ 19 ⁷ 22 ³ 18 ⁷ 18 ³ 15 ⁷	10 ⁴ 14 ⁷ 17 ¹ 19 ⁰ 19 ⁶ 18 ² 22 ² 19 ¹ 17 ⁵ 17 ⁴	10 ⁶ 12 ³ 15 ⁷ 16 ⁵ 17 ⁸ 19 ⁵ 21 ¹ 18 ⁹ 17 ⁹ 16 ³	11 ⁰ 12 ⁰ 14 ³ 16 ⁰ 22 ⁰ 21 ⁰ 23 ⁰ 19 ² 19 ⁹ 17 ²	11 ⁹ 13 ² 15 ⁹ 17 ² 18 ⁵ 18 ⁹ 20 ⁷ 18 ⁵ 18 ⁴ 17 ²	9 ⁵ 12 ⁸ 16 ⁰ 18 ¹ 19 ¹ 18 ⁴ 21 ⁵ 20 ⁶ 19 ³ 18 ²	10 ⁷ 13 ³ 15 ³ 20 ³ 19 ⁷ 20 ⁰ 21 ³ 19 ⁰ 21 ⁰ 19 ⁰
11 ³ 13 ⁸ 12 ⁷ 16 ⁹ 20 ⁰ 23 ⁴ 22 ⁰ 19 ⁵ 18 ³ 17 ⁹	12 ⁷ 13 ⁷ 15 ³ 16 ⁰ 20 ⁰ 21 ⁷ 19 ³ 18 ³ 17 ⁰ 19 ⁰	12 ⁹ 13 ⁵ 17 ¹ 18 ² 21 ¹ 22 ⁴ 19 ⁷ 18 ⁶ 17 ⁵ 17 ²	11 ⁶ 15 ⁰ 15 ⁹ 16 ⁵ 18 ⁸ 19 ⁹ 20 ³ 18 ¹ 16 ³ 15 ⁹	12 ⁰ 15 ⁸ 17 ⁰ 16 ⁷ 19 ³ 20 ⁷ 20 ⁰ 19 ⁷ 19 ⁷ 19 ⁷	12 ⁵ 14 ¹ 15 ⁹ 17 ⁵ 19 ¹ 20 ⁸ 20 ⁰ 20 ⁰ 17 ⁷ 18 ¹	15 ¹ 13 ⁶ 16 ⁷ 18 ⁹ 21 ³ 22 ⁴ 19 ² 19 ⁴ 16 ⁴ 17 ⁷	12 ⁷ 14 ⁰ 15 ⁰ 19 ⁷ 21 ⁰ 19 ⁷ 22 ⁰ 20 ³ 18 ⁷ 19 ⁰
+ 17 ³	+ 17 ³	+ 17 ⁹	+ 17 ¹	+ 18 ⁴	+ 17 ⁷	+ 17 ⁹	+ 18 ¹
+ 26 ⁰ 26	+ 28 ⁰ 17	+ 29 ¹ 17	+ 28 ² 17	+ 26 ⁰ 17	+ 24 ¹ 17	+ 27 ⁵ 17	+ 27 ⁰ 19
+ 9 ¹ 11	+ 10 ⁰ 11	+ 9 ⁰ 11	+ 9 ⁰ 11	+ 10 ⁰ 11	+ 11 ⁴ 11	+ 8 ⁰ 11	+ 10 ⁰ 11

Ciepłota powietrza
Średnie

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+ 25 ⁰ ·3	+ 24 ⁰ ·0	+ 25 ⁰ ·1	+ 22 ⁰ ·2	+ 24 ⁰ ·7	+ 19 ⁰ ·1	+ 21 ⁰ ·2	
2	22·5	22·7	22·4	20·8	20·0	20·6	20·6	
3	21·9	22·1	21·8	21·5	22·6	20·2	21·3	
4	19·0	19·1	20·2	19·9	20·9	18·4	19·6	
5	13·9	14·7	16·2	14·5	16·6	11·2	14·6	
6	18·0	17·8	18·4	16·2	19·0	13·9	18·0	
7	25·1	22·7	22·7	20·8	23·4	19·8	20·6	
8	17·3	17·6	18·5	17·2	19·7	—	18·1	
9	16·5	18·1	19·1	17·9	19·6	16·9	17·1	
10	18·4	18·7	20·2	18·5	20·8	16·7	18·2	
11	16·1	17·0	15·6	16·0	18·2	—	16·5	
12	15·0	14·3	15·1	14·9	16·4	11·3	15·1	
13	14·0	15·5	15·3	14·6	16·5	11·9	14·8	
14	17·8	17·3	18·5	16·3	19·3	13·6	17·6	
15	17·7	17·7	19·3	14·6	19·5	15·0	16·9	
16	19·1	17·7	19·9	16·8	20·5	15·2	19·0	
17	18·2	18·9	19·6	17·7	20·0	14·3	17·7	
18	17·1	18·3	20·0	18·3	20·0	16·1	18·7	
19	21·0	19·1	21·0	19·6	21·9	18·6	18·7	
20	22·9	21·3	22·0	21·0	23·1	19·8	20·4	
21	23·1	22·9	24·6	22·1	22·5	—	22·1	
22	21·5	22·3	24·0	19·7	22·5	17·1	21·4	
23	19·4	19·2	23·8	18·8	21·6	14·9	19·8	
24	18·0	18·1	24·2	16·8	19·4	15·0	17·1	
25	17·3	16·5	23·6	15·6	18·4	13·7	17·7	
26	20·3	20·9	24·3	19·2	21·4	17·8	20·3	
27	17·0	16·9	19·5	15·8	18·2	14·4	17·4	
28	14·1	14·5	18·8	15·1	16·5	14·5	15·9	
29	14·1	15·0	18·3	15·0	17·5	13·3	16·4	
30	15·5	14·7	17·8	14·5	17·5	13·4	16·3	
31	16·5	16·4	18·1	15·2	16·2	13·1	15·7	
Średnia	+ 18·5	+ 18·4	+ 20·2	+ 17·6	+ 19·8	+ 15·7	+ 18·2	
Max. d.	+ 29·5 2	+ 28·2 21	+ 33·4 21	+ 26·6 7	+ 28·1 1	+ 24·7 7	+ 30·6 21	
Min. d.	+ 10·1 6	+ 12·2 5	+ 12·5 11	+ 12·4 13	+ 14·8 12, 13	+ 9·2 31	+ 11·7 12	

Nie zapisywano.

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 20 ⁰ 19 6	+ 19 ⁰ 18 1	+ 24 ⁰ 21 5	+ 22 ⁰ 20 4	+ 19 ⁰ 19 9	+ 19 ⁰ 20 7	+ 20 ⁰ 17 5	+ 20 ⁰ 19 5	+ 23 ⁰ 20 5
20 9	18 5	21 7	20 8	20 1	21 3	20 0	20 8	20 3
20 0	18 9	21 5	18 7	20 5	20 4	20 7	20 2	17 2
13 9	12 5	15 5	15 2	20 2	15 2	14 6	14 6	15 3
14 9	14 5	18 9	17 5	20 0	18 6	17 4	16 0	16 8
20 5	17 9	22 7	21 1	20 9	21 7	18 4	20 3	22 3
18 6	16 8	19 4	19 1	21 2	20 3	20 5	21 4	22 6
19 5	18 3	20 7	19 2	19 7	21 2	19 3	19 4	20 2
17 3	17 2	20 4	19 7	20 1	20 7	19 9	18 7	21 5
16 0	14 2	16 9	15 8	17 5	16 7	15 1	15 1	16 8
13 9	10 8	15 8	14 7	14 1	16 5	11 6	13 2	16 0
13 3	13 4	16 5	15 5	15 4	14 8	13 9	13 8	15 7
15 1	15 2	19 1	17 3	15 7	17 9	16 3	17 8	18 4
16 9	15 4	18 5	16 5	16 7	18 1	15 1	14 7	15 7
17 8	16 8	20 6	18 6	18 9	19 8	18 2	18 3	20 6
16 2	14 4	17 3	17 2	16 5	17 8	15 4	16 6	19 3
17 6	17 0	20 2	18 7	18 4	20 1	17 8	17 8	20 0
18 5	17 1	20 4	20 2	18 8	20 5	18 5	18 9	21 6
20 6	18 0	22 3	21 0	20 1	19 3	19 2	19 0	20 1
21 2	19 6	23 7	23 5	23 1	23 1	23 1	23 4	23 6
18 2	18 4	21 9	20 7	20 8	22 3	20 5	20 7	23 4
18 6	17 0	21 5	20 5	19 5	20 5	18 0	18 6	20 9
16 3	16 5	19 1	18 2	19 1	17 9	17 0	17 9	17 1
16 3	14 8	18 4	17 5	17 1	18 6	15 8	16 9	16 6
19 9	18 6	21 2	18 7	19 5	21 1	18 4	18 7	20 8
17 2	17 7	20 5	19 1	19 5	21 7	19 0	19 4	19 7
18 2	20 3	20 6	21 0	20 6	22 1	22 2	19 2	24 1
15 3	15 7	18 0	17 1	16 7	18 5	15 5	17 3	17 8
14 9	14 6	17 6	15 7	15 9	18 5	14 0	17 4	18 4
13 9	14 5	17 9	17 2	15 9	19 3	15 6	16 7	18 2
+ 17 5	+ 16 5	+ 19 8	+ 18 7	+ 18 8	+ 19 5	+ 17 7	+ 18 2	+ 19 5
+ 27 2 21	+ 24 2 20	+ 29 8 21	+ 29 2 1	+ 26 8 21	+ 29 2 21	+ 27 0 21	+ 27 7 21	+ 31 1 21
+ 11 3 6 i 3 i	+ 11 0 12 i 13	+ 13 5 5	+ 12 0 5	+ 12 0 12	+ 13 4 11 i 13	+ 9 5 12	+ 12 4 15	+ 14 0 12 i 13

Ciepłota powietrza

Średnie

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	6. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+18 ⁰ ₅	+21 ⁰ ₁	+22 ⁰ ₂	Spostrzeżeń nie robiono.	+20 ⁰ ₃	+22 ⁰ ₅	+22 ⁰ ₃
2	10 ⁰ ₈	18 ⁰ ₆	19 ⁰ ₇		20 ⁰ ₇	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₃
3	16 ⁰ ₅	20 ⁰ ₄	20 ⁰ ₁		20 ⁰ ₇	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₀
4	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₄	21 ⁰ ₃		21 ⁰ ₃	15 ⁰ ₀	20 ⁰ ₇
5	12 ⁰ ₁	13 ⁰ ₆	14 ⁰ ₇		15 ⁰ ₃	18 ⁰ ₅	15 ⁰ ₂
6	15 ⁰ ₁	15 ⁰ ₀	16 ⁰ ₆		16 ⁰ ₀	16 ⁰ ₆	17 ⁰ ₀
7	16 ⁰ ₉	20 ⁰ ₆	21 ⁰ ₁		21 ⁰ ₀	20 ⁰ ₂	21 ⁰ ₇
8	18 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁	22 ⁰ ₅		24 ⁰ ₀	22 ⁰ ₂	22 ⁰ ₁
9	18 ⁰ ₁	18 ⁰ ₈	19 ⁰ ₃		21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₈
10	19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁		19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₉	21 ⁰ ₁
11	13 ⁰ ₇	17 ⁰ ₂	16 ⁰ ₇		17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₄	16 ⁰ ₃
12	10 ⁰ ₀	14 ⁰ ₁	15 ⁰ ₁		15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₃
13	12 ⁰ ₀	14 ⁰ ₁	16 ⁰ ₂		16 ⁰ ₀	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₀
14	12 ⁰ ₆	17 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀		17 ⁰ ₀	20 ⁰ ₄	20 ⁰ ₆
15	12 ⁰ ₃	15 ⁰ ₆	15 ⁰ ₇		17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₂	17 ⁰ ₀
16	13 ⁰ ₇	18 ⁰ ₄	17 ⁰ ₉		20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₂	20 ⁰ ₃
17	13 ⁰ ₆	16 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃		17 ⁰ ₇	20 ⁰ ₁	20 ⁰ ₇
18	14 ⁰ ₀	17 ⁰ ₈	18 ⁰ ₆		19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₉	20 ⁰ ₅
19	16 ⁰ ₅	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₇		22 ⁰ ₀	21 ⁰ ₇	21 ⁰ ₆
20	14 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₁		22 ⁰ ₀	22 ⁰ ₀	22 ⁰ ₁
21	19 ⁰ ₂	21 ⁰ ₇	23 ⁰ ₅		23 ⁰ ₀	25 ⁰ ₁	24 ⁰ ₀
22	18 ⁰ ₀	20 ⁰ ₁	20 ⁰ ₇		19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₂	20 ⁰ ₂
23	15 ⁰ ₇	19 ⁰ ₆	21 ⁰ ₀		21 ⁰ ₀	22 ⁰ ₀	21 ⁰ ₇
24	13 ⁰ ₈	17 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇		20 ⁰ ₀	16 ⁰ ₈	16 ⁰ ₈
25	13 ⁰ ₅	14 ⁰ ₃	17 ⁰ ₂		18 ⁰ ₀	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₀
26	15 ⁰ ₅	17 ⁰ ₁	19 ⁰ ₂		19 ⁰ ₀	20 ⁰ ₇	20 ⁰ ₇
27	16 ⁰ ₁	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₇		19 ⁰ ₀	19 ⁰ ₅	19 ⁰ ₅
28	19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₃	22 ⁰ ₇		20 ⁰ ₀	23 ⁰ ₉	23 ⁰ ₁
29	13 ⁰ ₂	16 ⁰ ₄	17 ⁰ ₄		18 ⁰ ₃	17 ⁰ ₄	17 ⁰ ₃
30	11 ⁰ ₂	15 ⁰ ₅	16 ⁰ ₃		16 ⁰ ₃	18 ⁰ ₇	18 ⁰ ₃
31	13 ⁰ ₃	17 ⁰ ₄	17 ⁰ ₉		16 ⁰ ₇	19 ⁰ ₄	18 ⁰ ₈
Średnia	+15 ⁰ ₀	+18 ⁰ ₀	+18 ⁰ ₉		+19 ⁰ ₂	+19 ⁰ ₅	+19 ⁰ ₆
Max. d. g.	+28 ⁰ ₁ 10	+27 ⁰ ₄ 21	+30 ⁰ ₅ 28		+27 ⁰ ₀ 8	+32 ⁰ ₂ 21	+29 ⁰ ₅ 21 i 23
Min. d. g.	+6 ⁰ ₅ 2 i 12	+12 ⁰ ₀ 12	+12 ⁰ ₃ 12		+12 ⁰ ₀ 31	+8 ⁰ ₈ 7	+10 ⁰ ₅ 12

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 20 ⁰ 18·2 20·9 20·0 17·6 18·4 20·2 20·9 17·9 16·8	+ 21 ⁰ 19·7 20·7 20·7 15·3 15·0 20·7 24·7 23·0 21·7	+ 21 ⁹ 20·9 19·2 19·0 14·9 15·7 20·8 22·0 20·0 20·6	+ 17 ⁿ 20·3 18·1 19·1 15·1 16·0 18·0 19·7 21·7 19·1	+ 18 ⁰ 20·0 22·3 22·0 16·0 16·9 21·0 21·3 20·7 22·3	+ 20 ⁰ 20·3 20·1 20·3 17·1 16·0 18·9 21·4 22·1 21·2	+ 20 ⁰ 20·0 18·5 18·0 14·9 15·4 19·6 22·0 21·1 20·1	+ 20 ⁰ 18·0 20·0 20·0 15·3 15·3 19·7 19·7 20·0 19·3
17·5 15·4 16·9 20·0 18·7 15·8 18·8 18·7 20·0 20·0	20·0 17·0 17·0 18·3 16·7 21·0 20·0 18·0 19·3 21·7	18·5 15·0 14·8 19·4 17·5 20·2 21·8 21·5 22·1 21·8	15·1 14·4 14·3 18·0 16·7 19·0 19·9 18·3 20·5 20·5	17·7 19·0 20·3 21·3 19·5 21·0 21·0 20·0 20·3 19·7	18·4 15·7 16·8 18·2 17·8 20·0 21·6 20·5 21·1 22·0	15·3 14·6 16·1 19·7 16·9 20·1 22·6 21·0 22·2 23·0	16·3 16·7 17·3 17·7 19·0 19·3 22·0 19·3 22·3 22·0
22·0 23·0 19·0 18·0 17·5 18·8 19·3 20·0 20·0 19·8 18·2	22·3 21·3 19·7 18·3 18·7 20·0 21·7 20·3 20·7 17·7 18·0	23·8 21·5 22·0 17·8 18·1 20·6 20·4 23·8 21·1 19·1 18·9	21·7 21·0 18·7 16·2 17·2 18·5 19·7 20·3 19·9 18·5 17·4	21·7 21·0 19·7 20·3 19·3 20·7 21·7 21·7 21·0 21·8 21·0	21·6 21·8 21·8 19·1 18·2 19·9 20·9 22·7 19·9 19·5 18·7	23·8 22·4 21·9 18·0 17·4 19·5 21·3 23·3 20·0 19·1 19·3	23·7 23·3 23·0 18·0 17·3 18·3 21·7 20·7 18·3 18·7 18·7
+ 19·0 + 26·4 8	+ 19·7 + 28·0 8 i 21	+ 19·8 + 29·0 21	+ 18·4 + 30·5 21	+ 20·3 + 26·0 9	+ 19·8 + 25·0 28	+ 19·6 + 30·1 21	+ 19·4 + 26·0 21
+ 13·0 12	+ 11·0 6	+ 13·0 6	+ 10·4 12 i 13	+ 13·7 6	+ 13·4 6	+ 10·0 6	+ 15·0 6

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+ 16°9	+ 16°8	+ 18°2	+ 15°9	+ 17°4	+ 13°9	+ 16°8	Spostrzeżeń nie robiono.
2	15°2	17°0	18°1	15°6	17°8	11°7	16°3	
3	17°0	15°8	18°1	16°4	18°6	15°5	18°3	
4	17°5	16°9	19°1	16°1	19°3	14°2	17°6	
5	19°5	18°3	18°4	17°6	20°2	16°1	18°2	
6	21°1	19°8	20°9	18°9	21°3	15°1	19°3	
7	20°9	20°9	21°6	18°9	22°0	16°5	19°6	
8	21°0	21°5	20°9	20°3	23°1	19°1	21°7	
9	18°9	20°9	21°4	19°6	20°4	18°0	19°5	
10	17°5	17°9	20°4	16°3	19°4	15°7	18°5	
11	18°9	18°5	20°5	17°3	20°2	16°9	18°9	
12	20°5	19°7	20°8	20°5	21°0	17°9	19°5	
13	19°6	18°8	21°5	18°9	20°5	18°6	20°0	
14	19°6	19°6	22°2	18°1	20°6	16°9	19°6	
15	21°8	22°7	21°6	19°8	22°1	16°2	20°4	
16	23°2	23°9	22°0	21°4	23°2	20°6	22°7	
17	17°4	17°3	22°4	17°2	19°4	14°9	19°3	
18	21°9	20°8	21°9	10°6	21°5	19°3	19°8	
19	25°1	24°4	23°2	23°4	23°2	21°1	22°5	
20	16°9	17°3	21°1	20°6	19°8	17°9	18°5	
21	14°8	16°3	19°9	14°1	16°3	11°0	15°6	
22	20°1	20°1	19°7	18°3	20°1	13°9	18°7	
23	19°5	20°1	21°2	19°5	20°1	20°1	19°0	
24	12°1	13°2	22°9	13°7	14°8	12°3	13°7	
25	13°9	13°9	20°0	13°7	15°6	10°8	15°0	
26	15°8	15°0	19°8	14°6	16°2	14°2	15°5	
27	17°3	15°5	19°8	14°5	17°6	12°9	16°3	
28	17°1	16°5	19°5	15°4	16°9	13°8	16°7	
29	20°9	18°2	20°4	17°8	19°5	16°5	18°1	
30	18°7	18°4	19°5	18°6	19°4	—	18°6	
31	20°2	20°7	20°4	19°3	20°2	18°0	19°7	
Średnia	+ 18°7	+ 18°6	+ 20°6	+ 17°8	+ 19°6	+ 16°0	+ 18°5	
Max. d.	+ 29°3 19	+ 30°0 19	+ 25°1 19	+ 27°1 19	+ 28°6 19	+ 24°4 19	+ 30°6 19	
Min. d.	+ 10°1 26	+ 12°0 27	+ 17°0 2 i 5	+ 12°0 28	+ 12°6 26	+ 7°2 21	+ 11°4 26	

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9.	7. 1. 9.	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1 9	7. 2 9	7. 1. 9
+14 ⁰ .9	+14 ⁰ .6	+18 ⁰ .3	+17 ⁰ .8	+17 ⁰ .1	+18 ⁰ .5	+15 ⁰ .8	+15 ⁰ .4	+18 ⁰ .4
15.5	14.7	18.2	17.2	16.8	19.9	15.4	15.5	17.2
17.2	16.4	18.4	19.2	15.6	19.5	16.0	16.9	18.5
16.0	15.8	19.0	17.3	17.6	19.6	16.0	17.0	18.2
17.0	15.4	19.3	20.9	19.2	21.6	15.3	17.7	19.4
18.6	15.4	21.1	18.9	20.5	22.6	17.2	18.5	19.6
19.2	16.5	21.8	20.9	20.3	23.3	19.5	20.5	19.8
20.5	16.8	23.5	21.8	20.1	23.6	20.5	20.2	19.5
20.3	18.7	22.8	20.8	21.5	23.1	22.1	20.0	21.6
16.2	17.3	19.5	17.3	17.7	17.9	16.3	20.3	19.7
17.1	16.1	19.8	18.2	18.3	22.6	16.3	19.1	18.9
18.0	16.1	21.1	19.7	19.7	23.7	17.7	19.0	18.6
20.2	18.3	20.7	21.0	20.6	23.2	20.3	21.7	20.7
18.3	18.6	22.0	20.0	20.2	23.7	19.9	20.7	19.2
19.9	19.5	23.7	21.2	19.3	24.9	20.0	20.9	21.5
21.5	18.2	24.8	21.0	22.0	24.9	22.5	22.1	22.8
18.3	17.1	19.5	18.8	19.3	19.5	19.0	19.5	20.5
20.3	17.5	22.5	21.7	21.7	23.3	20.2	22.1	23.1
21.5	18.4	25.3	22.2	23.9	24.9	23.2	23.1	23.3
21.3	19.0	23.5	23.0	22.4	24.1	21.2	22.8	23.1
15.2	14.2	15.9	14.7	16.0	16.5	15.4	18.5	17.2
17.9	17.1	21.3	18.0	18.3	18.1	18.9	18.2	19.5
19.6	16.8	21.9	21.3	21.5	21.1	21.5	22.3	22.2
14.6	14.5	15.1	15.0	16.3	15.3	19.5	16.5	19.4
13.9	11.9	17.5	16.3	14.6	14.0	13.0	16.8	15.6
15.9	14.3	17.5	16.6	16.4	17.3	14.9	17.3	16.5
14.3	13.4	17.1	14.7	16.1	18.9	14.2	16.5	15.8
14.2	13.1	17.8	17.4	16.7	17.9	14.4	16.9	16.6
17.6	16.0	19.5	18.5	17.8	20.7	16.4	16.6	18.2
17.1	16.0	19.6	17.7	19.1	20.0	18.4	18.8	18.9
17.9	16.2	21.3	20.0	19.5	21.5	18.1	16.3	17.6
+17.7	+16.3	+20.3	+19.0	+18.9	+20.8	+18.0	+19.0	+19.4
+27.2	+24.7	+30.4	+28.6	+28.2	+30.0	+28.2	+27.6	+30.3
20	15	19	20	19	12 i 20	15	16	19
+10.3	+9.4	+14.2	+12.0	+12.2	+11.0	+10.4	+12.2	+12.4
28	28	24	27	25	25	27	5 i 29	31

Ciepłota powietrza

Średnie

Sierpień 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sambor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9.	7. 2. 7	7. 2. 9	7. 2. 9
1	+ 14 ⁰ .3	+ 15 ⁰ .9	+ 18 ⁰ .1	Spobrzeżeń nie robiono.	18 ⁰ .0	+ 18 ⁰ .1	+ 20 ⁰ .7
2	13 ⁰ .5	15 ⁰ .6	15 ⁰ .9		18 ⁰ .0	18 ⁰ .4	18 ⁰ .0
3	13 ⁰ .3	17 ⁰ .4	19 ⁰ .4		18 ⁰ .7	17 ⁰ .5	18 ⁰ .0
4	15 ⁰ .0	16 ⁰ .6	18 ⁰ .0		20 ⁰ .0	18 ⁰ .4	18 ⁰ .8
5	15 ⁰ .1	16 ⁰ .8	18 ⁰ .3		19 ⁰ .7	19 ⁰ .4	18 ⁰ .7
6	16 ⁰ .2	17 ⁰ .4	19 ⁰ .0		21 ⁰ .0	20 ⁰ .6	20 ⁰ .5
7	18 ⁰ .6	18 ⁰ .2	20 ⁰ .0		20 ⁰ .3	21 ⁰ .0	21 ⁰ .0
8	18 ⁰ .6	18 ⁰ .2	18 ⁰ .8		18 ⁰ .3	22 ⁰ .2	21 ⁰ .8
9	18 ⁰ .2	19 ⁰ .1	19 ⁰ .9		18 ⁰ .3	22 ⁰ .4	21 ⁰ .9
10	16 ⁰ .7	18 ⁰ .1	19 ⁰ .0		18 ⁰ .0	20 ⁰ .3	20 ⁰ .9
11	14 ⁰ .1	17 ⁰ .5	18 ⁰ .4		18 ⁰ .3	19 ⁰ .8	19 ⁰ .9
12	14 ⁰ .3	18 ⁰ .2	18 ⁰ .6		18 ⁰ .7	21 ⁰ .9	20 ⁰ .4
13	15 ⁰ .9	20 ⁰ .4	21 ⁰ .6		19 ⁰ .7	22 ⁰ .8	21 ⁰ .8
14	16 ⁰ .9	19 ⁰ .2	21 ⁰ .8		20 ⁰ .3	19 ⁰ .7	20 ⁰ .1
15	16 ⁰ .9	19 ⁰ .8	20 ⁰ .4		20 ⁰ .0	20 ⁰ .9	21 ⁰ .7
16	17 ⁰ .6	21 ⁰ .0	20 ⁰ .7		20 ⁰ .7	23 ⁰ .0	23 ⁰ .5
17	16 ⁰ .0	18 ⁰ .8	20 ⁰ .6		21 ⁰ .0	20 ⁰ .8	21 ⁰ .7
18	18 ⁰ .5	21 ⁰ .2	22 ⁰ .1		23 ⁰ .3	22 ⁰ .5	22 ⁰ .8
19	19 ⁰ .6	22 ⁰ .0	23 ⁰ .1		22 ⁰ .7	24 ⁰ .9	24 ⁰ .9
20	19 ⁰ .5	21 ⁰ .6	23 ⁰ .0		21 ⁰ .0	24 ⁰ .8	25 ⁰ .1
21	14 ⁰ .4	16 ⁰ .3	19 ⁰ .1		19 ⁰ .0	16 ⁰ .7	17 ⁰ .9
22	14 ⁰ .1	16 ⁰ .8	18 ⁰ .2		18 ⁰ .3	17 ⁰ .8	18 ⁰ .7
23	18 ⁰ .0	20 ⁰ .8	22 ⁰ .0		19 ⁰ .0	22 ⁰ .3	22 ⁰ .5
24	16 ⁰ .7	8 ⁰ .5	20 ⁰ .5		19 ⁰ .0	21 ⁰ .9	23 ⁰ .3
25	11 ⁰ .3	12 ⁰ .4	14 ⁰ .8		14 ⁰ .7	14 ⁰ .9	15 ⁰ .5
26	12 ⁰ .3	14 ⁰ .7	17 ⁰ .2		14 ⁰ .3	15 ⁰ .9	15 ⁰ .5
27	11 ⁰ .7	14 ⁰ .6	15 ⁰ .5		14 ⁰ .3	16 ⁰ .7	16 ⁰ .0
28	12 ⁰ .1	15 ⁰ .6	17 ⁰ .1		15 ⁰ .3	16 ⁰ .3	17 ⁰ .0
29	15 ⁰ .3	16 ⁰ .8	18 ⁰ .3		18 ⁰ .7	17 ⁰ .3	18 ⁰ .1
30	16 ⁰ .6	17 ⁰ .9	19 ⁰ .4		18 ⁰ .7	19 ⁰ .5	19 ⁰ .4
31	16 ⁰ .7	15 ⁰ .5	20 ⁰ .4		20 ⁰ .7	21 ⁰ .8	19 ⁰ .1
Średnia	+ 15 ⁰ .7	+ 17 ⁰ .8	+ 19 ⁰ .3		+ 19 ⁰ .0	+ 20 ⁰ .0	+ 20 ⁰ .2
Max. d.	+ 25 ⁰ .6 16 i 20	+ 28 ⁰ .0 20	+ 30 ⁰ .9 20		+ 28 ⁰ .0 19 i 20	+ 32 ⁰ .7 24	+ 32 ⁰ .5 24
Min. d.	+ 8 ⁰ .0 28	+ 8 ⁰ .1 25	+ 12 ⁰ .5 27		+ 11 ⁰ .0 28	+ 10 ⁰ .7 29	+ 11 ⁰ .0 27

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- worów- nia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7.2.9	7.2.8	7.2.9	7.2.9	7.12.8	7.2.9	7.2.9	7.2.9
+17 ⁰ ₂	+18 ⁰ ₀	+20 ⁰ ₂	+17 ⁰ ₉	+22 ⁰ ₀	+19 ⁰ ₁	+19 ⁰ ₂	+20 ⁰ ₇
18 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	18 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃	21 ⁰ ₂	19 ⁰ ₁	18 ⁰ ₄	20 ⁰ ₃
17 ⁰ ₀	18 ⁰ ₇	18 ⁰ ₅	18 ⁰ ₀	20 ⁰ ₉	18 ⁰ ₉	17 ⁰ ₈	18 ⁰ ₇
17 ⁰ ₄	18 ⁰ ₀	18 ⁰ ₂	16 ⁰ ₇	20 ⁰ ₈	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₀
19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀	18 ⁰ ₂	16 ⁰ ₀	20 ⁰ ₆	19 ⁰ ₂	17 ⁰ ₇	18 ⁰ ₇
21 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	20 ⁰ ₅	15 ⁰ ₉	20 ⁰ ₀	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₄	17 ⁰ ₇
20 ⁰ ₇	19 ⁰ ₃	20 ⁰ ₉	16 ⁰ ₁	22 ⁰ ₂	20 ⁰ ₂	20 ⁰ ₁	19 ⁰ ₀
18 ⁰ ₈	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₈	17 ⁰ ₂	21 ⁰ ₃	21 ⁰ ₁	20 ⁰ ₃	20 ⁰ ₇
20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₃	19 ⁰ ₆	17 ⁰ ₇	22 ⁰ ₇	21 ⁰ ₁	20 ⁰ ₃	17 ⁰ ₇
21 ⁰ ₁	19 ⁰ ₃	17 ⁰ ₉	16 ⁰ ₃	19 ⁰ ₈	19 ⁰ ₅	19 ⁰ ₁	19 ⁰ ₀
19 ⁰ ₂	17 ⁰ ₃	19 ⁰ ₂	17 ⁰ ₅	22 ⁰ ₁	20 ⁰ ₂	19 ⁰ ₆	19 ⁰ ₀
20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₇	20 ⁰ ₅	19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₅	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₃
20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₇	21 ⁰ ₈	18 ⁰ ₁	21 ⁰ ₃	22 ⁰ ₁	20 ⁰ ₂	20 ⁰ ₀
19 ⁰ ₀	20 ⁰ ₃	20 ⁰ ₉	19 ⁰ ₈	23 ⁰ ₈	22 ⁰ ₂	20 ⁰ ₃	18 ⁰ ₇
21 ⁰ ₀	18 ⁰ ₇	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₂	23 ⁰ ₃	21 ⁰ ₆	20 ⁰ ₉	19 ⁰ ₀
20 ⁰ ₇	20 ⁰ ₇	22 ⁰ ₆	18 ⁰ ₄	23 ⁰ ₃	21 ⁰ ₈	22 ⁰ ₀	19 ⁰ ₇
21 ⁰ ₈	20 ⁰ ₃	21 ⁰ ₈	18 ⁰ ₅	22 ⁰ ₉	21 ⁰ ₈	21 ⁰ ₂	21 ⁰ ₀
21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₇	22 ⁰ ₄	21 ⁰ ₁	23 ⁰ ₃	22 ⁰ ₈	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₀
21 ⁰ ₀	23 ⁰ ₀	24 ⁰ ₅	21 ⁰ ₉	24 ⁰ ₁	23 ⁰ ₃	23 ⁰ ₀	20 ⁰ ₃
21 ⁰ ₉	23 ⁰ ₀	25 ⁰ ₃	19 ⁰ ₁	24 ⁰ ₀	23 ⁰ ₈	23 ⁰ ₄	20 ⁰ ₀
20 ⁰ ₁	20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₀	19 ⁰ ₃	21 ⁰ ₁	20 ⁰ ₈	20 ⁰ ₇	19 ⁰ ₀
20 ⁰ ₀	19 ⁰ ₇	17 ⁰ ₅	16 ⁰ ₅	21 ⁰ ₃	19 ⁰ ₅	18 ⁰ ₄	21 ⁰ ₀
20 ⁰ ₀	20 ⁰ ₇	21 ⁰ ₈	17 ⁰ ₀	19 ⁰ ₈	21 ⁰ ₄	20 ⁰ ₄	22 ⁰ ₃
20 ⁰ ₀	22 ⁰ ₃	22 ⁰ ₆	19 ⁰ ₈	22 ⁰ ₇	23 ⁰ ₁	21 ⁰ ₈	19 ⁰ ₇
17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₅	17 ⁰ ₄	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₇	15 ⁰ ₈	15 ⁰ ₇
16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₈	17 ⁰ ₃	17 ⁰ ₄	14 ⁰ ₉	16 ⁰ ₃
16 ⁰ ₅	15 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	15 ⁰ ₀	15 ⁰ ₂	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₀	18 ⁰ ₀
16 ⁰ ₈	14 ⁰ ₇	16 ⁰ ₅	13 ⁰ ₁	16 ⁰ ₃	15 ⁰ ₄	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇
19 ⁰ ₀	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₆	15 ⁰ ₀	17 ⁰ ₂	14 ⁰ ₅	17 ⁰ ₀	15 ⁰ ₃
19 ⁰ ₀	18 ⁰ ₇	19 ⁰ ₄	17 ⁰ ₇	20 ⁰ ₈	19 ⁰ ₄	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₇
19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₃	19 ⁰ ₂	18 ⁰ ₅	19 ⁰ ₈	20 ⁰ ₂	19 ⁰ ₄	21 ⁰ ₃
+19 ⁰ ₃	+19 ⁰ ₁	+19 ⁰ ₉	+17 ⁰ ₇	+20 ⁰ ₉	+20 ⁰ ₂	+19 ⁰ ₄	+19 ⁰ ₁
+26 ⁰ ₇	+30 ⁰ ₀	+31 ⁰ ₃	+29 ⁰ ₀	+29 ⁰ ₀	+27 ⁰ ₄	+30 ⁰ ₅	+24 ⁰ ₀
20	24	20	24	15 i 16	20	20	23 i 31
+14 ⁰ ₀	+10 ⁰ ₀	+12 ⁰ ₄	+8 ⁰ ₈	+11 ⁰ ₀	+13 ⁰ ₄	+10 ⁰ ₈	+13 ⁰ ₀
28	28	29	28	29	28	27	29

Ciepłota powietrza
Średnie

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+17 ⁰ ₁	+17 ⁰ ₈	+17 ⁰ ₇	+16 ⁰ ₈	+18 ⁰ ₁	+14 ⁰ ₈	+17 ⁰ ₄	+17 ⁰ ₁
2	21 ⁹	19 ¹	21 ⁷	19 ⁰	19 ⁸	—	19 ⁰	20 ⁶
3	22 ¹	21 ¹	22 ⁷	21 ²	22 ²	—	21 ⁵	22 ⁷
4	20 ⁹	23 ⁵	22 ⁷	23 ⁵	23 ²	—	20 ⁹	25 ¹
5	12 ⁷	12 ⁰	14 ⁸	12 ⁶	14 ⁵	—	14 ²	17 ⁶
6	14 ¹	12 ³	14 ⁹	12 ⁴	15 ²	—	14 ⁵	15 ⁶
7	10 ⁸	10 ¹	11 ⁵	10 ⁴	12 ⁷	—	11 ⁴	13 ⁴
8	10 ³	10 ⁵	12 ⁰	9 ⁵	11 ⁰	—	11 ³	11 ⁶
9	12 ⁶	12 ⁶	13 ⁰	10 ⁸	12 ⁴	11 ⁰	11 ⁷	13 ¹
10	16 ⁶	14 ⁹	14 ⁸	15 ²	15 ⁰	13 ⁵	14 ⁴	16 ¹
11	10 ¹	9 ⁸	10 ⁶	10 ⁷	11 ⁰	10 ⁴	11 ⁴	12 ³
12	14 ⁴	13 ⁷	14 ⁸	13 ⁷	15 ³	13 ⁷	15 ²	15 ⁵
13	13 ⁶	12 ⁷	14 ³	13 ⁶	15 ¹	—	15 ⁰	15 ⁷
14	11 ²	12 ⁶	12 ¹	12 ³	13 ¹	—	13 ¹	14 ⁴
15	12 ⁷	9 ⁹	14 ²	11 ⁵	12 ⁴	12 ⁶	12 ¹	12 ⁹
16	13 ²	9 ⁷	11 ⁴	11 ²	12 ¹	8 ⁷	10 ⁵	12 ¹
17	9 ⁶	10 ⁷	10 ⁷	9 ⁷	10 ⁴	7 ⁶	9 ⁶	10 ⁴
18	13 ³	12 ³	12 ⁰	11 ⁶	12 ⁹	8 ⁴	11 ⁶	12 ⁸
19	16 ⁷	13 ⁵	15 ⁴	14 ⁹	14 ³	11 ⁷	13 ⁵	15 ⁴
20	12 ⁸	14 ³	12 ⁰	14 ⁶	12 ⁷	13 ³	13 ⁷	16 ⁴
21	12 ⁰	10 ¹	11 ⁹	10 ¹	10 ⁸	7 ⁴	10 ²	12 ⁰
22	11 ⁹	11 ⁷	11 ⁶	9 ⁹	11 ⁶	7 ³	10 ²	10 ⁶
23	11 ⁷	11 ²	12 ⁴	9 ⁸	10 ⁹	8 ⁵	10 ⁵	13 ¹
24	16 ²	14 ⁶	15 ⁹	14 ⁰	14 ⁸	12 ⁴	15 ³	16 ⁰
25	19 ³	16 ⁴	18 ⁷	16 ⁴	16 ⁷	14 ¹	17 ²	18 ⁵
26	18 ³	16 ⁹	18 ⁸	16 ⁸	18 ⁶	14 ⁸	18 ³	18 ⁴
27	18 ⁵	16 ⁹	19 ³	16 ⁶	16 ⁸	15 ⁴	17 ⁰	17 ⁵
28	15 ²	14 ⁴	15 ⁷	15 ⁹	15 ⁶	14 ¹	15 ¹	15 ⁴
29	14 ²	14 ¹	13 ⁷	13 ⁹	13 ⁵	12 ³	12 ⁴	13 ⁴
30	16 ³	13 ⁰	14 ⁶	13 ⁴	13 ⁷	11 ⁶	12 ⁷	13 ¹
Średnia	+14 ⁷	+13 ⁷	+14 ⁸	+13 ⁷	+14 ⁵	+11 ⁶	+14 ⁰	+15 ³
Max. d.	+28 ¹ 4	+29 ⁰ 4	+28 ⁷ 3	+27 ⁴ 4	+27 ⁹ 4	+25 ¹ 3	+29 ⁶ 4	+29 ⁴ 4
Min d.	+3 ⁵ 16	+6 ⁰ 16	+4 ⁶ 17	+4 ⁵ 17	+4 ⁹ 17	+3 ⁰ 17	+3 ⁶ 17	+3 ⁸ 17

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 15.8	+ 16.4	+ 18.7	+ 14.1	+ 19.5	+ 22.0	+ 16.5	+ 16.5	+ 19.2
18.2	15.7	21.7	19.0	17.6	22.7	18.1	20.4	18.1
21.6	18.4	24.7	22.3	22.0	23.6	22.5	23.4	22.5
23.8	20.8	25.3	23.6	22.7	26.2	23.5	22.4	25.3
10.9	11.0	13.3	13.3	14.9	17.5	13.7	14.2	12.9
13.2	11.5	15.7	14.6	14.8	13.7	12.8	13.1	15.7
11.5	11.0	13.1	12.1	13.9	12.5	8.7	13.4	12.2
9.6	9.1	11.9	10.8	11.6	11.9	8.5	13.3	9.6
11.2	10.7	13.5	11.3	9.0	13.1	10.8	15.6	11.1
14.9	12.3	15.9	15.1	14.5	16.4	13.8	16.2	15.9
12.9	12.3	13.8	13.5	13.3	14.2	12.6	17.7	13.5
15.8	14.8	17.3	16.8	17.3	18.1	16.6	17.8	17.6
15.6	14.6	17.2	17.5	17.4	17.5	16.8	17.4	17.2
12.3	13.0	14.4	14.5	13.4	13.9	11.3	14.0	13.5
11.6	11.7	13.3	14.0	11.9	13.7	11.2	13.9	12.5
10.5	7.8	12.1	12.0	8.9	12.9	9.2	10.7	10.7
9.0	7.8	11.1	9.2	9.2	10.5	9.1	10.4	9.5
11.3	9.5	13.4	13.3	12.0	14.9	12.4	14.0	13.2
13.2	11.8	16.2	14.5	14.0	17.3	13.1	13.9	13.4
15.1	13.4	18.3	15.3	15.3	15.3	15.4	16.3	16.6
9.6	9.5	12.6	11.3	12.7	13.9	16.1	13.2	11.5
10.8	8.8	12.2	10.4	10.4	10.5	8.5	11.3	11.2
9.6	8.8	11.9	11.2	10.1	12.5	10.5	11.5	11.6
12.9	11.3	15.1	15.4	13.1	14.3	13.7	13.7	14.6
14.7	13.4	19.1	17.1	17.1	17.3	16.5	14.7	15.7
17.2	14.7	19.0	17.0	16.9	17.9	16.9	16.9	16.5
16.6	15.4	18.9	17.6	17.8	18.4	15.9	18.1	15.2
14.2	13.5	16.5	13.7	15.0	15.3	14.2	15.2	12.9
13.9	11.9	13.9	10.7	12.5	11.5	12.9	12.0	11.0
14.3	11.3	14.3	13.2	12.1	11.9	11.8	12.7	10.6
+ 13.7	+ 12.4	+ 15.8	+ 14.5	+ 14.4	+ 15.7	+ 13.8	+ 15.1	+ 14.4
+ 29.2	+ 25.0	+ 32.0	+ 29.8	+ 26.6	+ 31.4	+ 27.8	+ 28.5	+ 29.4
4	4	4	4	4	4	3 1/4	4	4
+ 2.2	+ 3.8	+ 6.8	+ 4.9	+ 2.8	+ 6.0	+ 1.8	+ 5.4	+ 4.1
17	17	17	17	17	17	17	17	17

Ciepłota powietrza

Srednie

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Sam- bor 7. 2. 9	Doli- na 6. 2. 7	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9
1	+15 ⁰ ₇	+17 ⁰ ₁	+18 ⁰ ₂	— ⁰	+18 ⁰ ₇	+19 ⁰ ₂	+19 ⁰ ₁
2	16 ⁰ ₅	18 ⁰ ₉	21 ⁰ ₀	—	21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₇	20 ⁰ ₆
3	19 ⁰ ₁	21 ⁰ ₂	21 ⁰ ₇	—	23 ⁰ ₃	24 ⁰ ₂	24 ⁰ ₇
4	20 ⁰ ₄	22 ⁰ ₉	25 ⁰ ₃	—	23 ⁰ ₀	24 ⁰ ₈	25 ⁰ ₇
5	7 ⁰ ₄	11 ⁰ ₇	12 ⁰ ₆	—	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₅	12 ⁰ ₇
6	11 ⁰ ₁	13 ⁰ ₂	14 ⁰ ₄	—	13 ⁰ ₃	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₃
7	6 ⁰ ₉	11 ⁰ ₂	12 ⁰ ₂	—	13 ⁰ ₇	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₃
8	5 ⁰ ₈	9 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	10 ⁰ ₂	10 ⁰ ₃	9 ⁰ ₆	10 ⁰ ₅
9	10 ⁰ ₅	11 ⁰ ₄	12 ⁰ ₉	12 ⁰ ₃	10 ⁰ ₃	12 ⁰ ₃	12 ⁰ ₇
10	11 ⁰ ₅	15 ⁰ ₀	15 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	13 ⁰ ₀	17 ⁰ ₆	17 ⁰ ₀
11	11 ⁰ ₀	12 ⁰ ₂	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₅	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₆	13 ⁰ ₃
12	15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₀	17 ⁰ ₄	15 ⁰ ₃	18 ⁰ ₃	18 ⁰ ₀	17 ⁰ ₇
13	11 ⁰ ₇	15 ⁰ ₇	16 ⁰ ₆	14 ⁰ ₈	16 ⁰ ₇	16 ⁰ ₅	17 ⁰ ₆
14	8 ⁰ ₆	11 ⁰ ₈	12 ⁰ ₇	12 ⁰ ₀	15 ⁰ ₀	13 ⁰ ₁	13 ⁰ ₃
15	11 ⁰ ₈	11 ⁰ ₂	11 ⁰ ₃	15 ⁰ ₁	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₁	12 ⁰ ₄
16	8 ⁰ ₁	9 ⁰ ₆	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	9 ⁰ ₇	9 ⁰ ₅
17	10 ⁰ ₁	8 ⁰ ₅	9 ⁰ ₇	8 ⁰ ₉	8 ⁰ ₃	9 ⁰ ₁	8 ⁰ ₀
18	8 ⁰ ₃	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₈	12 ⁰ ₁	13 ⁰ ₇	12 ⁰ ₀	11 ⁰ ₇
19	11 ⁰ ₃	12 ⁰ ₅	14 ⁰ ₅	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₀	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₂
20	14 ⁰ ₇	14 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	13 ⁰ ₄	12 ⁰ ₇	16 ⁰ ₇	16 ⁰ ₉
21	16 ⁰ ₅	10 ⁰ ₈	13 ⁰ ₀	11 ⁰ ₄	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₂	12 ⁰ ₇
22	5 ⁰ ₆	9 ⁰ ₈	12 ⁰ ₄	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₀	11 ⁰ ₀	11 ⁰ ₅
23	7 ⁰ ₇	10 ⁰ ₈	12 ⁰ ₁	11 ⁰ ₄	11 ⁰ ₃	11 ⁰ ₁	11 ⁰ ₈
24	11 ⁰ ₇	13 ⁰ ₆	15 ⁰ ₃	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₀	14 ⁰ ₂	14 ⁰ ₇
25	12 ⁰ ₄	15 ⁰ ₈	17 ⁰ ₅	17 ⁰ ₃	16 ⁰ ₇	17 ⁰ ₆	18 ⁰ ₅
26	13 ⁰ ₂	15 ⁰ ₃	15 ⁰ ₈	15 ⁰ ₂	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₂	16 ⁰ ₉
27	14 ⁰ ₂	16 ⁰ ₃	17 ⁰ ₉	14 ⁰ ₃	16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₉	16 ⁰ ₉
28	11 ⁰ ₄	13 ⁰ ₁	14 ⁰ ₆	15 ⁰ ₉	15 ⁰ ₀	13 ⁰ ₄	13 ⁰ ₆
29	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₆	12 ⁰ ₄	10 ⁰ ₅	14 ⁰ ₀	11 ⁰ ₁	10 ⁰ ₀
30	8 ⁰ ₇	10 ⁰ ₉	12 ⁰ ₅	11 ⁰ ₅	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₀
Średnia	+11 ⁰ ₄	+13 ⁰ ₄	+14 ⁰ ₇	+11 ⁰ ₄	+14 ⁰ ₄	+14 ⁰ ₆	+14 ⁰ ₈
Max. d. g.	+26 ⁰ ₀ 4	+29 ⁰ ₀ 3	+30 ⁰ ₅ 4	— —	+30 ⁰ ₀ 4	+30 ⁰ ₅ 4	+31 ⁰ ₀ 4
Min. d. g.	+2 ⁰ ₀ 30	+5 ⁰ ₁ 29	+2 ⁰ ₉ 17	+5 ⁰ ₀ 16	+1 ⁰ ₀ 17	+1 ⁰ ₈ 17	+3 ⁰ ₂ 17

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+ 22 ⁰ ₂	+ 20 ⁰ ₇	+ 19 ⁹ ₂	+ 18 ⁰ ₅	+ 19 ⁰ ₈	+ 21 ⁰ ₁	+ 19 ⁰ ₉	+ 20 ⁰ ₃
21 ⁰ ₀	21 ⁰ ₀	21 ⁴ ₄	19 ⁶ ₆	22 ² ₂	21 ⁹ ₉	18 ⁶ ₆	20 ⁰ ₀
23 ⁰ ₀	22 ⁷ ₇	24 ¹ ₁	18 ³ ₃	22 ⁰ ₀	22 ⁵ ₅	21 ⁵ ₅	21 ⁰ ₀
22 ⁰ ₀	22 ⁷ ₇	25 ² ₂	18 ⁴ ₄	23 ³ ₃	23 ⁷ ₇	22 ⁶ ₆	22 ³ ₃
14 ⁸ ₈	13 ³ ₃	13 ⁵ ₅	12 ⁷ ₇	15 ² ₂	16 ⁵ ₅	13 ² ₂	17 ⁷ ₇
15 ² ₂	14 ⁷ ₇	15 ¹ ₁	12 ⁷ ₇	15 ⁶ ₆	15 ⁸ ₈	14 ³ ₃	13 ⁷ ₇
12 ⁶ ₆	13 ⁰ ₀	12 ⁸ ₈	11 ⁹ ₉	13 ⁰ ₀	14 ⁶ ₆	12 ³ ₃	14 ³ ₃
11 ⁰ ₀	11 ⁰ ₀	9 ⁹ ₉	9 ¹ ₁	12 ² ₂	12 ⁸ ₈	9 ⁸ ₈	10 ³ ₃
12 ⁴ ₄	11 ³ ₃	12 ⁸ ₈	5 ⁶ ₆	13 ⁵ ₅	13 ² ₂	12 ⁰ ₀	12 ³ ₃
17 ⁰ ₀	13 ⁷ ₇	17 ⁹ ₉	11 ³ ₃	14 ⁹ ₉	14 ⁵ ₅	13 ⁹ ₉	14 ⁷ ₇
14 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	13 ³ ₃	17 ³ ₃	17 ¹ ₁	15 ⁶ ₆	14 ² ₂	16 ³ ₃
17 ⁷ ₇	17 ³ ₃	16 ⁸ ₈	18 ² ₂	18 ³ ₃	18 ⁹ ₉	16 ⁵ ₅	17 ⁰ ₀
18 ⁴ ₄	16 ⁷ ₇	17 ⁶ ₆	19 ⁵ ₅	17 ³ ₃	18 ² ₂	17 ⁰ ₀	17 ³ ₃
16 ⁸ ₈	15 ³ ₃	15 ⁴ ₄	15 ² ₂	16 ⁷ ₇	16 ³ ₃	14 ² ₂	15 ⁷ ₇
13 ⁸ ₈	13 ³ ₃	13 ² ₂	12 ⁷ ₇	15 ⁵ ₅	13 ³ ₃	10 ⁷ ₇	12 ³ ₃
16 ⁰ ₀	11 ⁰ ₀	9 ⁶ ₆	8 ⁸ ₈	12 ⁸ ₈	10 ³ ₃	8 ⁴ ₄	11 ⁰ ₀
10 ⁰ ₀	9 ⁷ ₇	7 ⁸ ₈	7 ⁸ ₈	10 ² ₂	9 ⁸ ₈	7 ⁸ ₈	6 ³ ₃
12 ⁴ ₄	13 ⁷ ₇	9 ⁶ ₆	11 ⁶ ₆	13 ⁹ ₉	12 ⁸ ₈	9 ³ ₃	11 ³ ₃
12 ⁸ ₈	14 ³ ₃	14 ⁷ ₇	10 ⁰ ₀	14 ⁸ ₈	14 ⁵ ₅	13 ⁴ ₄	12 ⁷ ₇
12 ⁰ ₀	16 ⁰ ₀	17 ⁰ ₀	11 ⁵ ₅	14 ⁶ ₆	16 ⁶ ₆	15 ³ ₃	15 ³ ₃
10 ⁸ ₈	12 ⁷ ₇	14 ³ ₃	14 ⁰ ₀	13 ⁶ ₆	14 ⁹ ₉	11 ⁵ ₅	15 ⁰ ₀
11 ⁰ ₀	13 ⁷ ₇	12 ⁶ ₆	12 ⁵ ₅	12 ⁸ ₈	13 ¹ ₁	12 ³ ₃	14 ³ ₃
14 ⁰ ₀	11 ⁷ ₇	12 ¹ ₁	10 ⁶ ₆	13 ² ₂	12 ⁸ ₈	12 ¹ ₁	13 ⁰ ₀
12 ⁸ ₈	14 ⁷ ₇	14 ² ₂	10 ⁹ ₉	13 ⁰ ₀	13 ⁹ ₉	13 ⁴ ₄	13 ⁰ ₀
15 ⁸ ₈	16 ⁷ ₇	17 ⁰ ₀	12 ⁰ ₀	16 ¹ ₁	16 ⁶ ₆	16 ⁷ ₇	16 ³ ₃
14 ¹ ₁	16 ⁷ ₇	18 ⁴ ₄	15 ³ ₃	16 ⁰ ₀	16 ² ₂	15 ³ ₃	18 ⁰ ₀
14 ⁹ ₉	17 ⁷ ₇	18 ⁰ ₀	15 ⁵ ₅	17 ⁵ ₅	17 ⁴ ₄	15 ⁶ ₆	14 ⁷ ₇
15 ⁵ ₅	14 ⁷ ₇	12 ⁹ ₉	14 ¹ ₁	16 ⁷ ₇	16 ⁶ ₆	13 ⁵ ₅	15 ³ ₃
14 ⁰ ₀	14 ⁰ ₀	10 ⁵ ₅	12 ¹ ₁	14 ² ₂	13 ⁹ ₉	10 ² ₂	12 ⁷ ₇
13 ⁰ ₀	14 ⁰ ₀	12 ² ₂	12 ⁴ ₄	13 ⁰ ₀	12 ⁵ ₅	11 ⁷ ₇	13 ³ ₃
+ 15 ⁰ ₀	+ 15 ¹ ₁	+ 15 ⁰ ₀	+ 13 ⁴ ₄	+ 15 ⁷ ₇	+ 15 ⁷ ₇	+ 13 ⁹ ₉	+ 14 ⁹ ₉
+ 29 ⁰ ₀	+ 30 ⁰ ₀	+ 31 ¹ ₁	+ 27 ⁸ ₈	+ 26 ⁰ ₀	+ 28 ¹ ₁	+ 29 ⁵ ₅	+ 27 ⁰ ₀
4	3	4	4	4	4	4	4
+ 2 ⁰ ₀	+ 3 ⁰ ₀	+ 3 ⁰ ₀	+ 2 ⁴ ₄	+ 5 ⁰ ₀	+ 6 ² ₂	+ 1 ³ ₃	+ 2 ⁰ ₀
17	17	17	17	17	17	17	17

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+17 ⁰ ₀	+14 ⁰ ₉	+14 ⁰ ₃	+15 ⁰ ₁	+14 ⁰ ₃	+10 ⁰ ₉	+13 ⁰ ₅	+13 ⁰ ₇
2	14 ⁰ ₀	14 ⁰ ₅	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₁	14 ⁰ ₃	12 ⁰ ₇	13 ⁰ ₅	15 ⁰ ₄
3	7 ⁰ ₆	7 ⁰ ₃	8 ⁰ ₇	7 ⁰ ₄	9 ⁰ ₇	4 ⁰ ₆	8 ⁰ ₈	9 ⁰ ₆
4	7 ⁰ ₀	5 ⁰ ₄	8 ⁰ ₉	6 ⁰ ₃	8 ⁰ ₂	3 ⁰ ₈	8 ⁰ ₂	8 ⁰ ₈
5	3 ⁰ ₄	3 ⁰ ₇	4 ⁰ ₁	3 ⁰ ₃	4 ⁰ ₆	0 ⁰ ₂	4 ⁰ ₈	5 ⁰ ₀
6	0 ⁰ ₆	1 ⁰ ₄	1 ⁰ ₃	0 ⁰ ₃	1 ⁰ ₆	—2 ⁰ ₁	1 ⁰ ₇	1 ⁰ ₅
7	0 ⁰ ₇	0 ⁰ ₈	1 ⁰ ₈	0 ⁰ ₄	2 ⁰ ₂	—1 ⁰ ₄	1 ⁰ ₈	2 ⁰ ₂
8	0 ⁰ ₆	0 ⁰ ₄	1 ⁰ ₉	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₄	—1 ⁰ ₂	1 ⁰ ₄	4 ⁰ ₆
9	2 ⁰ ₆	2 ⁰ ₉	3 ⁰ ₄	1 ⁰ ₈	4 ⁰ ₃	+1 ⁰ ₃	3 ⁰ ₄	3 ⁰ ₄
10	5 ⁰ ₉	5 ⁰ ₇	7 ⁰ ₄	4 ⁰ ₁	7 ⁰ ₂	2 ⁰ ₅	6 ⁰ ₉	7 ⁰ ₁
11	7 ⁰ ₆	7 ⁰ ₀	8 ⁰ ₀	5 ⁰ ₃	6 ⁰ ₈	2 ⁰ ₉	6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₅
12	9 ⁰ ₉	8 ⁰ ₅	11 ⁰ ₉	7 ⁰ ₉	9 ⁰ ₇	5 ⁰ ₁	7 ⁰ ₄	10 ⁰ ₀
13	9 ⁰ ₀	8 ⁰ ₁	9 ⁰ ₁	7 ⁰ ₀	8 ⁰ ₄	4 ⁰ ₉	8 ⁰ ₂	7 ⁰ ₉
14	11 ⁰ ₉	10 ⁰ ₀	11 ⁰ ₄	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₆	5 ⁰ ₄	9 ⁰ ₆	10 ⁰ ₄
15	14 ⁰ ₇	10 ⁰ ₆	14 ⁰ ₂	13 ⁰ ₆	10 ⁰ ₉	8 ⁰ ₂	10 ⁰ ₇	11 ⁰ ₃
16	16 ⁰ ₅	13 ⁰ ₉	14 ⁰ ₈	15 ⁰ ₀	12 ⁰ ₄	11 ⁰ ₈	11 ⁰ ₀	12 ⁰ ₁
17	15 ⁰ ₂	13 ⁰ ₅	14 ⁰ ₃	14 ⁰ ₉	14 ⁰ ₃	10 ⁰ ₉	12 ⁰ ₁	10 ⁰ ₈
18	13 ⁰ ₇	11 ⁰ ₇	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₀	12 ⁰ ₄	10 ⁰ ₀	12 ⁰ ₃	12 ⁰ ₉
19	12 ⁰ ₅	11 ⁰ ₇	11 ⁰ ₀	10 ⁰ ₆	11 ⁰ ₅	8 ⁰ ₀	10 ⁰ ₅	10 ⁰ ₄
20	10 ⁰ ₁	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₉	9 ⁰ ₈	10 ⁰ ₃	6 ⁰ ₈	10 ⁰ ₆	10 ⁰ ₈
21	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₅	10 ⁰ ₃	9 ⁰ ₂	10 ⁰ ₅	7 ⁰ ₀	10 ⁰ ₀	10 ⁰ ₂
22	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₂	9 ⁰ ₇	9 ⁰ ₈	9 ⁰ ₇	6 ⁰ ₆	9 ⁰ ₃	9 ⁰ ₃
23	6 ⁰ ₉	7 ⁰ ₈	8 ⁰ ₁	7 ⁰ ₂	8 ⁰ ₈	4 ⁰ ₄	8 ⁰ ₅	8 ⁰ ₅
24	6 ⁰ ₈	7 ⁰ ₄	7 ⁰ ₄	5 ⁰ ₂	7 ⁰ ₁	3 ⁰ ₀	6 ⁰ ₇	7 ⁰ ₁
25	5 ⁰ ₉	7 ⁰ ₂	6 ⁰ ₇	5 ⁰ ₅	7 ⁰ ₁	3 ⁰ ₂	7 ⁰ ₀	7 ⁰ ₁
26	6 ⁰ ₃	6 ⁰ ₃	6 ⁰ ₇	5 ⁰ ₉	7 ⁰ ₃	3 ⁰ ₆	6 ⁰ ₄	6 ⁰ ₉
27	6 ⁰ ₀	4 ⁰ ₆	5 ⁰ ₉	4 ⁰ ₉	7 ⁰ ₃	1 ⁰ ₇	7 ⁰ ₂	7 ⁰ ₅
28	4 ⁰ ₅	2 ⁰ ₂	3 ⁰ ₄	2 ⁰ ₈	4 ⁰ ₀	0 ⁰ ₆	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₄
29	5 ⁰ ₅	2 ⁰ ₅	4 ⁰ ₁	4 ⁰ ₅	3 ⁰ ₉	3 ⁰ ₁	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₉
30	5 ⁰ ₉	2 ⁰ ₅	3 ⁰ ₆	4 ⁰ ₇	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₄	1 ⁰ ₆	0 ⁰ ₉
31	4 ⁰ ₂	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₂	3 ⁰ ₅	2 ⁰ ₃	2 ⁰ ₄	2 ⁰ ₀	2 ⁰ ₁
Średnia	+8 ⁰ ₁	+7 ⁰ ₂	+8 ⁰ ₂	+7 ⁰ ₂	+8 ⁰ ₀	+4 ⁰ ₇	+7 ⁰ ₄	+7 ⁰ ₈
Max. d.	+21 ⁰ ₁ 1	+22 ⁰ ₄ 1	+21 ⁰ ₂ 17	+20 ⁰ ₀ 1	+18 ⁰ ₉ 1	+16 ⁰ ₀ 2	+20 ⁰ ₇ 1	+20 ⁰ ₆ 2
Min. d.	0 ⁰ ₀ 8	—3 ⁰ ₆ 31	—0 ⁰ ₇ 30	—1 ⁰ ₉ 28	—0 ⁰ ₇ 31	—3 ⁰ ₇ 28	—2 ⁰ ₀ 31	—2 ⁰ ₅ 30

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczawa- ulica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9.	7. 1. 9.	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+14 ⁰ ₅	+13 ⁰ ₀	+13 ⁰ ₉	+15 ⁰ ₉	+14 ⁰ ₆	+13 ⁰ ₅	+12 ⁰ ₆	+14 ⁰ ₀	+11 ⁰ ₁
15 ⁰ ₉	12 ⁰ ₆	14 ⁰ ₃	18 ⁰ ₆	16 ⁰ ₃	13 ⁰ ₁	15 ⁰ ₆	16 ⁰ ₃	16 ⁰ ₂
8 ⁰ ₂	6 ⁰ ₃	9 ⁰ ₉	8 ⁰ ₉	8 ⁰ ₈	9 ⁰ ₀	5 ⁰ ₆	6 ⁰ ₃	8 ⁰ ₅
6 ⁰ ₀	5 ⁰ ₁	9 ⁰ ₂	7 ⁰ ₅	6 ⁰ ₀	7 ⁰ ₇	4 ⁰ ₁	5 ⁰ ₇	6 ⁰ ₆
4 ⁰ ₉	1 ⁰ ₇	5 ⁰ ₂	4 ⁰ ₅	2 ⁰ ₁	4 ⁰ ₀	1 ⁰ ₇	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₆
1 ⁰ ₀	0 ⁰ ₀	2 ⁰ ₈	1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₇	0 ⁰ ₅	1 ⁰ ₀	1 ⁰ ₇
0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₀	3 ⁰ ₀	2 ⁰ ₂	1 ⁰ ₂	2 ⁰ ₁	0 ⁰ ₇	1 ⁰ ₈	2 ⁰ ₄
0 ⁰ ₅	0 ⁰ ₁	2 ⁰ ₀	1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₀	0 ⁰ ₀	1 ⁰ ₃	2 ⁰ ₆
1 ⁰ ₆	1 ⁰ ₄	3 ⁰ ₀	3 ⁰ ₂	2 ⁰ ₃	2 ⁰ ₉	0 ⁰ ₄	1 ⁰ ₅	1 ⁰ ₆
3 ⁰ ₉	2 ⁰ ₈	7 ⁰ ₁	6 ⁰ ₈	4 ⁰ ₂	6 ⁰ ₇	2 ⁰ ₂	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₅
5 ⁰ ₆	2 ⁰ ₉	7 ⁰ ₅	7 ⁰ ₆	6 ⁰ ₁	8 ⁰ ₁	4 ⁰ ₉	6 ⁰ ₆	6 ⁰ ₇
7 ⁰ ₉	5 ⁰ ₇	9 ⁰ ₆	8 ⁰ ₀	7 ⁰ ₃	9 ⁰ ₄	6 ⁰ ₁	7 ⁰ ₇	8 ⁰ ₈
5 ⁰ ₉	4 ⁰ ₅	9 ⁰ ₀	8 ⁰ ₁	8 ⁰ ₅	11 ⁰ ₅	8 ⁰ ₅	8 ⁰ ₆	7 ⁰ ₁
7 ⁰ ₀	5 ⁰ ₆	11 ⁰ ₅	9 ⁰ ₇	11 ⁰ ₁	13 ⁰ ₇	10 ⁰ ₉	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₈
11 ⁰ ₅	8 ⁰ ₆	12 ⁰ ₉	11 ⁰ ₉	12 ⁰ ₇	15 ⁰ ₅	12 ⁰ ₄	11 ⁰ ₃	9 ⁰ ₅
12 ⁰ ₆	11 ⁰ ₃	14 ⁰ ₉	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₃	13 ⁰ ₅	13 ⁰ ₀	12 ⁰ ₂	10 ⁰ ₃
12 ⁰ ₆	10 ⁰ ₆	13 ⁰ ₃	12 ⁰ ₆	11 ⁰ ₉	15 ⁰ ₁	12 ⁰ ₈	11 ⁰ ₃	12 ⁰ ₂
11 ⁰ ₂	9 ⁰ ₈	12 ⁰ ₇	11 ⁰ ₇	13 ⁰ ₆	13 ⁰ ₁	10 ⁰ ₀	11 ⁰ ₂	9 ⁰ ₂
10 ⁰ ₂	8 ⁰ ₂	11 ⁰ ₃	9 ⁰ ₉	10 ⁰ ₉	13 ⁰ ₀	9 ⁰ ₃	11 ⁰ ₀	10 ⁰ ₃
9 ⁰ ₀	7 ⁰ ₅	11 ⁰ ₀	10 ⁰ ₃	9 ⁰ ₁	11 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	10 ⁰ ₉	11 ⁰ ₅
9 ⁰ ₂	8 ⁰ ₁	10 ⁰ ₇	10 ⁰ ₀	9 ⁰ ₇	11 ⁰ ₇	9 ⁰ ₀	9 ⁰ ₄	9 ⁰ ₉
8 ⁰ ₉	7 ⁰ ₀	9 ⁰ ₈	9 ⁰ ₁	8 ⁰ ₇	10 ⁰ ₈	10 ⁰ ₂	8 ⁰ ₇	9 ⁰ ₅
6 ⁰ ₆	5 ⁰ ₈	9 ⁰ ₀	8 ⁰ ₂	8 ⁰ ₀	8 ⁰ ₃	6 ⁰ ₆	7 ⁰ ₆	7 ⁰ ₇
5 ⁰ ₈	4 ⁰ ₂	7 ⁰ ₃	6 ⁰ ₅	6 ⁰ ₇	8 ⁰ ₃	4 ⁰ ₀	5 ⁰ ₄	5 ⁰ ₅
5 ⁰ ₆	4 ⁰ ₅	7 ⁰ ₅	7 ⁰ ₃	6 ⁰ ₅	6 ⁰ ₉	4 ⁰ ₉	5 ⁰ ₉	7 ⁰ ₀
6 ⁰ ₂	6 ⁰ ₀	6 ⁰ ₉	6 ⁰ ₇	6 ⁰ ₅	6 ⁰ ₅	4 ⁰ ₉	6 ⁰ ₃	6 ⁰ ₈
4 ⁰ ₃	6 ⁰ ₄	6 ⁰ ₇	6 ⁰ ₅	6 ⁰ ₂	6 ⁰ ₉	4 ⁰ ₇	5 ⁰ ₅	6 ⁰ ₂
1 ⁰ ₈	5 ⁰ ₅	7 ⁰ ₀	6 ⁰ ₀	4 ⁰ ₃	7 ⁰ ₆	1 ⁰ ₉	5 ⁰ ₁	5 ⁰ ₈
3 ⁰ ₈	4 ⁰ ₇	4 ⁰ ₅	2 ⁰ ₇	3 ⁰ ₄	4 ⁰ ₅	0 ⁰ ₈	3 ⁰ ₉	3 ⁰ ₄
3 ⁰ ₁	1 ⁰ ₂	3 ⁰ ₂	2 ⁰ ₃	3 ⁰ ₉	3 ⁰ ₁	1 ⁰ ₀	3 ⁰ ₃	0 ⁰ ₈
2 ⁰ ₁	0 ⁰ ₉	2 ⁰ ₅	1 ⁰ ₅	4 ⁰ ₇	3 ⁰ ₇	1 ⁰ ₂	4 ⁰ ₂	0 ⁰ ₉
+6 ⁰ ₇	+5 ⁰ ₅	+8 ⁰ ₄	+7 ⁰ ₈	+7 ⁰ ₄	+8 ⁰ ₄	+6 ⁰ ₁	+7 ⁰ ₂	+7 ⁰ ₁
+22 ⁰ ₃	+17 ⁰ ₂	+22 ⁰ ₂	+27 ⁰ ₇	+21 ⁰ ₀	+22 ⁰ ₄	+22 ⁰ ₁	+22 ⁰ ₂	+22 ⁰ ₀
2	1	2	2	1 i 2	1	2	2	2
-3 ⁰ ₃	-3 ⁰ ₀	-1 ⁰ ₀	-2 ⁰ ₈	-1 ⁰ ₂	-0 ⁰ ₈	-6 ⁰ ₄	-1 ⁰ ₈	-3 ⁰ ₁
31	30 i 31	31	31	30	30	30	30	30

Ciepłota powietrza

Średnie

Październik 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Sambor 7. 1. 9.	Doli- na 6. 2. 8	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9
1	+10 ⁰ .5	+11 ⁰ .1	+12 ⁰ .7	+12 ⁰ .7	10 ⁰ .0	+12 ⁰ .2	+12 ⁰ .0
2	11 ¹ .1	15 ⁴ .4	17 ⁷ .7	16 ⁵ .5	13 ⁷ .7	16 ⁶ .6	17 ⁵ .5
3	7 ⁴ .4	7 ⁰ .0	7 ⁷ .7	7 ⁷ .7	8 ⁰ .0	10 ⁰ .0	8 ³ .3
4	2 ⁷ .7	4 ⁵ .5	6 ⁵ .5	6 ³ .3	7 ⁰ .0	6 ⁷ .7	5 ⁷ .7
5	-2 ⁰ .0	0 ⁶ .6	0 ⁷ .7	1 ¹ .1	2 ⁰ .0	0 ⁷ .7	2 ⁰ .0
6	-2 ⁶ .6	-0 ² .2	0 ⁴ .4	0 ⁴ .4	1 ³ .3	0 ¹ .1	1 ¹ .1
7	-1 ⁶ .6	+1 ⁷ .7	2 ¹ .1	1 ⁷ .7	3 ⁰ .0	2 ⁶ .6	3 ⁵ .5
8	-1 ⁷ .7	0 ⁹ .9	1 ⁹ .9	2 ³ .3	4 ⁰ .0	3 ⁴ .4	4 ⁰ .0
9	-1 ⁸ .8	1 ² .2	2 ¹ .1	1 ⁹ .9	5 ⁰ .0	2 ¹ .1	3 ¹ .1
10	-1 ⁰ .0	3 ⁴ .4	4 ⁵ .5	3 ⁷ .7	5 ³ .3	4 ¹ .1	4 ⁹ .9
11	+1 ⁷ .7	5 ¹ .1	6 ⁴ .4	5 ⁷ .7	6 ⁷ .7	5 ⁴ .4	6 ⁵ .5
12	3 ⁷ .7	6 ⁸ .8	8 ³ .3	7 ⁴ .4	7 ⁷ .7	6 ⁶ .6	7 ⁴ .4
13	6 ⁴ .4	8 ¹ .1	10 ¹ .1	8 ² .2	9 ⁰ .0	7 ⁸ .8	8 ⁷ .7
14	8 ⁴ .4	9 ⁰ .0	11 ⁷ .7	9 ⁵ .5	10 ⁷ .7	10 ⁷ .7	10 ⁹ .9
15	7 ⁵ .5	9 ⁶ .6	11 ⁴ .4	10 ⁷ .7	8 ⁷ .7	12 ³ .3	11 ⁹ .9
16	8 ⁴ .4	8 ⁹ .9	11 ⁸ .8	11 ¹ .1	8 ³ .3	11 ⁰ .0	10 ⁵ .5
17	8 ¹ .1	9 ⁹ .9	11 ⁰ .0	10 ⁸ .8	8 ⁰ .0	10 ⁸ .8	10 ³ .3
18	8 ⁷ .7	8 ⁴ .4	11 ⁵ .5	11 ¹ .1	10 ⁷ .7	12 ⁷ .7	12 ⁹ .9
19	7 ⁰ .0	10 ³ .3	12 ⁰ .0	10 ³ .3	10 ⁰ .0	10 ² .2	11 ³ .3
20	7 ⁴ .4	10 ³ .3	11 ⁴ .4	10 ³ .3	10 ⁰ .0	10 ⁷ .7	11 ² .2
21	6 ² .2	8 ⁸ .8	9 ⁴ .4	9 ⁵ .5	9 ⁰ .0	7 ⁸ .8	8 ¹ .1
22	5 ⁴ .4	7 ⁶ .6	8 ⁵ .5	8 ³ .3	9 ⁰ .0	8 ² .2	8 ⁴ .4
23	3 ⁴ .4	7 ¹ .1	7 ³ .3	7 ³ .3	8 ⁷ .7	7 ³ .3	7 ⁸ .8
24	0 ⁹ .9	4 ² .2	5 ³ .3	4 ⁹ .9	5 ³ .3	4 ⁵ .5	5 ¹ .1
25	3 ³ .3	4 ⁹ .9	5 ⁵ .5	5 ² .2	5 ³ .3	6 ⁴ .4	6 ⁹ .9
26	2 ⁷ .7	5 ³ .3	6 ³ .3	5 ² .2	8 ⁰ .0	6 ³ .3	6 ⁹ .9
27	2 ⁴ .4	4 ⁷ .7	6 ⁷ .7	5 ¹ .1	6 ³ .3	5 ⁷ .7	5 ⁹ .9
28	0 ³ .3	3 ⁸ .8	4 ⁶ .6	4 ³ .3	5 ⁰ .0	4 ⁹ .9	4 ⁹ .9
29	-0 ¹ .1	2 ⁴ .4	3 ⁴ .4	3 ¹ .1	4 ⁰ .0	—	3 ⁹ .9
30	-0 ⁵ .5	2 ¹ .1	4 ¹ .1	1 ⁷ .7	2 ⁷ .7	3 ² .2	1 ⁶ .6
31	+0 ⁶ .6	1 ⁵ .5	4 ⁴ .4	0 ⁴ .4	0 ⁰ .0	1 ⁶ .6	-0 ¹ .1
Średnia	+3 ⁶ .6	+5 ⁹ .9	+7 ³ .3	+6 ⁶ .6	+6 ⁹ .9	+7 ¹ .1	+7 ² .2
Max. d.	+20 ⁰ .0 1	+20 ⁶ .6 2	+22 ⁹ .9 2	+21 ² .2 2	+21 ⁰ .0 2	+22 ⁶ .6 2	+23 ⁵ .5 2
Min. d.	-8 ⁰ .0 30	-2 ² .2 30	-1 ² .2 30	-2 ⁰ .0 31	-3 ⁰ .0 31	-2 ⁰ .0 30	-4 ⁰ .0 31

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Deła- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Kolo- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
+14 ⁰ 14 ⁰ 9 ⁰ 7 ³ 7 ¹ 1 ⁸ 2 ³ 3 ⁴ 3 ⁰ 5 ⁵	+12 ⁰ 14 ⁷ 10 ³ 9 ³ 3 ⁰ 1 ⁷ 2 ⁷ 4 ⁰ 4 ⁰ 5 ³	+13 ⁰ 16 ⁷ 8 ¹ 6 ³ 1 ² 0 ⁹ 4 ⁴ 5 ⁸ 4 ⁸ 4 ¹	+12 ⁰ 12 ³ 8 ¹ 8 ⁸ 3 ⁰ 1 ⁶ 1 ⁰ 4 ⁰ 3 ⁵ 4 ⁹	+12 ⁰ 14 ⁸ 10 ² 9 ⁵ 3 ³ 2 ³ 2 ⁴ 3 ⁹ 3 ⁸ 5 ⁸	+12 ⁰ 15 ⁵ 12 ⁰ 9 ⁶ 4 ⁷ 3 ² 4 ¹ 5 ⁴ 4 ⁵ 5 ⁴	+10 ⁰ 15 ¹ 8 ⁵ 5 ⁴ 0 ⁴ 0 ³ 2 ³ 4 ⁴ 4 ⁰ 3 ⁸	+9 ⁰ 13 ⁰ 8 ⁷ 10 ⁰ 2 ⁰ 1 ⁰ 2 ³ 4 ⁰ 3 ⁰ 4 ⁰
5 ⁷ 7 ² 6 ⁴ 9 ² 8 ⁴ 7 ² 6 ⁷ 8 ⁰ 8 ⁵ 8 ⁰	5 ³ 6 ⁷ 7 ⁷ 11 ⁰ 11 ⁰ 9 ⁰ 8 ⁷ 11 ⁰ 10 ⁷ 10 ⁰	6 ² 7 ⁰ 8 ¹ 10 ⁸ 13 ⁹ 11 ² 11 ⁸ 11 ⁵ 11 ⁵ 10 ⁸	4 ⁹ 3 ⁹ 4 ⁶ 7 ⁷ 6 ⁷ 4 ⁹ 5 ⁴ 5 ⁰ 6 ⁷ 10 ²	6 ⁴ 7 ² 5 ⁵ 9 ⁷ 10 ⁷ 8 ⁹ 7 ⁵ 10 ³ 10 ⁰ 10 ²	6 ⁹ 6 ² 6 ⁹ 9 ⁹ 10 ² 9 ³ 8 ⁹ 9 ¹ 9 ⁹ 11 ⁹	5 ⁰ 6 ² 6 ¹ 9 ⁰ 9 ⁰ 6 ⁴ 7 ² 8 ⁶ 9 ⁰ 9 ¹	4 ⁰ 6 ⁰ 6 ³ 8 ³ 8 ⁷ 7 ⁷ 8 ³ 6 ³ 7 ⁷ 8 ⁰
8 ⁰ 9 ⁰ 9 ⁰ 4 ⁸ 4 ⁵ 5 ⁰ 6 ⁴ 9 ⁰ 6 ⁰ 2 ⁸ 0 ⁹	8 ³ 10 ⁷ 6 ⁷ 4 ⁰ 4 ⁷ 6 ³ 5 ⁰ 4 ⁰ 3 ⁷ 1 ⁷ 1 ⁰	8 ⁴ 8 ⁴ 8 ⁰ 5 ² 6 ⁸ 6 ⁸ 7 ⁴ 5 ⁹ 4 ⁹ 3 ³ 3 ⁵	7 ¹ 8 ³ 5 ² 2 ² 3 ³ 6 ³ 3 ⁵ 0 ⁸ 0 ⁶ -2 ² -0 ¹	10 ⁷ 8 ⁷ 6 ⁵ 4 ⁷ 5 ⁸ 7 ³ 6 ² 4 ⁵ 5 ¹ 1 ² 0 ⁹	11 ¹ 10 ⁵ 8 ³ 5 ² 6 ³ 7 ⁹ 6 ⁹ 5 ⁴ 4 ⁸ 3 ⁵ 1 ⁷	9 ⁶ 8 ⁴ 6 ⁸ 3 ⁴ 4 ⁹ 6 ⁰ 5 ⁴ 4 ² 3 ⁴ 1 ¹ 2 ⁰	8 ⁷ 8 ⁷ 7 ⁰ 5 ⁷ 4 ⁰ 5 ⁷ 4 ⁷ 3 ⁰ 3 ³ -1 ³ +2 ³
+6 ⁷	+6 ⁹	+7 ⁶	+5 ⁰	+7 ⁰	+7 ⁷	+6 ⁰	+5 ⁸
+20 ⁰ 1 i 2	+22 ⁰ 2	+23 ³ 2	+21 ⁰ 2	+21 ⁰ 2	+21 ⁰ 2	+21 ⁸ 2	+19 ⁰ 2
-3 ⁰ 30 i 31	-1 ⁰ 30 i 31	-0 ⁴ 30	-8 ⁰ 31	-3 ⁵ 30	+0 ¹ 30	-2 ² 30	-2 ⁰ 30

Ciepłota powietrza
Średnie

Listopad 1897 roku.

Dzień	Bieł- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+2 ⁰ 3	+2 ⁰ 5	+1 ⁰ 2	+1 ⁰ 0	+3 ⁰ 2	-0 ⁰ 5	+2 ⁰ 8	+3 ⁰ 5
2	1 ⁰ 2	2 ⁰ 5	0 ⁰ 6	1 ⁰ 6	2 ⁰ 5	-1 ⁰ 4	2 ⁰ 1	2 ⁰ 2
3	-0 ⁰ 2	0 ⁰ 1	0 ⁰ 5	-0 ⁰ 1	1 ⁰ 1	-3 ⁰ 4	1 ⁰ 3	1 ⁰ 1
4	+0 ⁰ 7	1 ⁰ 1	1 ⁰ 6	-0 ⁰ 5	1 ⁰ 6	-3 ⁰ 1	1 ⁰ 5	1 ⁰ 5
5	-0 ⁰ 4	0 ⁰ 5	-0 ⁰ 4	-0 ⁰ 4	0 ⁰ 6	-3 ⁰ 1	-0 ⁰ 6	-0 ⁰ 4
6	+0 ⁰ 0	0 ⁰ 6	+0 ⁰ 7	-1 ⁰ 8	0 ⁰ 8	-4 ⁰ 1	+0 ⁰ 2	+0 ⁰ 5
7	0 ⁰ 4	0 ⁰ 8	1 ⁰ 6	-1 ⁰ 2	1 ⁰ 7	-3 ⁰ 3	1 ⁰ 1	1 ⁰ 1
8	0 ⁰ 8	1 ⁰ 1	2 ⁰ 2	-0 ⁰ 1	2 ⁰ 3	-2 ⁰ 4	2 ⁰ 0	2 ⁰ 3
9	0 ⁰ 2	1 ⁰ 3	0 ⁰ 5	+0 ⁰ 9	1 ⁰ 6	-1 ⁰ 9	1 ⁰ 0	0 ⁰ 5
10	-4 ⁰ 2	-3 ⁰ 9	-4 ⁰ 3	-6 ⁰ 2	-4 ⁰ 2	-10 ⁰ 1	-4 ⁰ 3	-3 ⁰ 8
11	-4 ⁰ 6	-4 ⁰ 7	-5 ⁰ 0	-6 ⁰ 9	-5 ⁰ 2	-9 ⁰ 8	-6 ⁰ 1	-4 ⁰ 8
12	-1 ⁰ 6	-1 ⁰ 3	-2 ⁰ 1	-4 ⁰ 3	-3 ⁰ 2	-7 ⁰ 8	-3 ⁰ 3	-2 ⁰ 3
13	+0 ⁰ 8	+1 ⁰ 3	+0 ⁰ 1	-0 ⁰ 7	+0 ⁰ 3	-3 ⁰ 0	+0 ⁰ 4	+0 ⁰ 9
14	2 ⁰ 5	2 ⁰ 8	-4 ⁰ 3	-0 ⁰ 1	-0 ⁰ 3	-3 ⁰ 0	-1 ⁰ 0	0 ⁰ 8
15	10 ⁰ 3	8 ⁰ 1	+6 ⁰ 5	+5 ⁰ 7	+3 ⁰ 2	0 ⁰ 0	+4 ⁰ 9	6 ⁰ 0
16	0 ⁰ 9	1 ⁰ 0	1 ⁰ 9	-0 ⁰ 8	2 ⁰ 0	-2 ⁰ 4	2 ⁰ 0	2 ⁰ 1
17	1 ⁰ 2	0 ⁰ 7	1 ⁰ 2	-0 ⁰ 6	0 ⁰ 5	-2 ⁰ 9	0 ⁰ 4	1 ⁰ 3
18	9 ⁰ 2	6 ⁰ 2	6 ⁰ 1	+5 ⁰ 5	4 ⁰ 0	+5 ⁰ 1	3 ⁰ 7	5 ⁰ 3
19	7 ⁰ 9	9 ⁰ 1	8 ⁰ 0	5 ⁰ 0	6 ⁰ 9	4 ⁰ 6	7 ⁰ 6	8 ⁰ 1
20	6 ⁰ 7	6 ⁰ 7	7 ⁰ 0	4 ⁰ 6	5 ⁰ 6	3 ⁰ 0	5 ⁰ 9	6 ⁰ 0
21	4 ⁰ 4	4 ⁰ 7	5 ⁰ 2	5 ⁰ 1	4 ⁰ 6	0 ⁰ 7	4 ⁰ 9	4 ⁰ 7
22	5 ⁰ 9	5 ⁰ 7	7 ⁰ 1	4 ⁰ 8	6 ⁰ 8	3 ⁰ 6	6 ⁰ 4	6 ⁰ 8
23	6 ⁰ 4	6 ⁰ 4	7 ⁰ 1	5 ⁰ 3	7 ⁰ 0	3 ⁰ 4	6 ⁰ 7	6 ⁰ 6
24	1 ⁰ 0	1 ⁰ 6	1 ⁰ 2	0 ⁰ 2	2 ⁰ 3	-1 ⁰ 0	1 ⁰ 1	2 ⁰ 7
25	-4 ⁰ 1	-3 ⁰ 9	-3 ⁰ 1	-4 ⁰ 8	-5 ⁰ 1	-6 ⁰ 7	-3 ⁰ 5	-2 ⁰ 8
26	-4 ⁰ 5	-4 ⁰ 3	-4 ⁰ 0	-7 ⁰ 2	-4 ⁰ 1	-9 ⁰ 3	-4 ⁰ 8	-3 ⁰ 3
27	-1 ⁰ 6	-3 ⁰ 5	-1 ⁰ 4	-2 ⁰ 2	-1 ⁰ 9	-6 ⁰ 5	-2 ⁰ 2	-1 ⁰ 1
28	+1 ⁰ 4	-0 ⁰ 7	+2 ⁰ 8	+1 ⁰ 2	+2 ⁰ 3	+1 ⁰ 8	+1 ⁰ 4	+2 ⁰ 1
29	3 ⁰ 3	+2 ⁰ 7	4 ⁰ 4	2 ⁰ 8	4 ⁰ 1	+1 ⁰ 2	3 ⁰ 6	3 ⁰ 6
30	-0 ⁰ 7	-0 ⁰ 9	0 ⁰ 3	-1 ⁰ 8	0 ⁰ 5	-4 ⁰ 3	0 ⁰ 0	0 ⁰ 3
Średnia	+1 ⁰ 5	+1 ⁰ 5	+1 ⁰ 4	+0 ⁰ 2	+1 ⁰ 4	-2 ⁰ 2	+1 ⁰ 2	+1 ⁰ 7
Max. d.	+13 ⁰ 0 15	+11 ⁰ 0 19	+8 ⁰ 7 23	+11 ⁰ 2 15	+9 ⁰ 0 15 i 19	+10 ⁰ 0 18	+11 ⁰ 0 15	+10 ⁰ 5 18
Min. d.	-7 ⁰ 6 12	-10 ⁰ 0 11	-8 ⁰ 4 11	-10 ⁰ 1 26	-9 ⁰ 5 12	-14 ⁰ 4 11	-10 ⁰ 0 12	-8 ⁰ 0 11

w stopniach Celsjusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	7. 1. 9	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
+ 0 ⁰ ₉ 1 ³	+ 3 ⁰ ₂ 0 ⁷	+ 3 ⁰ ₁ 3 ²	+ 3 ⁰ ₃ 3 ⁵	+ 3 ⁰ ₄ 0 ⁸	+ 1 ⁰ ₈ 3 ⁰	+ 0 ⁰ ₄ 0 ⁰	+ 2 ⁰ ₄ 0 ⁵	+ 1 ⁰ ₄ 0 ⁹
- 0 ⁷	- 0 ⁸	2 ²	3 ¹	1 ⁰	4 ⁹	0 ⁶	1 ⁵	2 ⁸
- 0 ¹	+ 0 ²	3 ³	3 ⁹	1 ³	3 ⁹	- 0 ⁴	2 ³	3 ²
- 1 ⁴	0 ⁰	0 ⁵	0 ⁸	0 ⁵	1 ⁸	- 1 ⁵	1 ¹	0 ⁰
- 2 ⁷	- 1 ³	- 0 ⁴	- 1 ¹	- 2 ⁰	- 0 ⁹	- 1 ¹	- 0 ⁴	- 1 ⁵
- 1 ⁰	- 1 ⁴	+ 1 ⁶	+ 0 ⁹	- 2 ⁰	- 0 ¹	- 1 ⁰	+ 1 ⁰	+ 0 ²
+ 0 ³	- 0 ¹	2 ¹	1 ⁶	+ 0 ⁵	+ 0 ⁹	- 0 ²	0 ⁷	1 ²
0 ⁴	- 1 ⁰	0 ³	0 ²	- 0 ¹	0 ⁶	- 1 ⁹	- 0 ⁴	0 ¹
- 6 ⁶	- 5 ⁴	- 4 ³	- 5 ⁰	- 5 ⁵	- 4 ¹	- 7 ⁰	- 6 ³	- 5 ⁵
- 8 ⁰	- 7 ⁶	- 6 ³	- 6 ⁸	- 8 ¹	- 4 ⁹	- 9 ⁷	- 7 ⁹	- 7 ⁷
- 5 ⁶	- 6 ⁴	- 3 ⁹	- 4 ¹	- 5 ⁵	- 2 ⁷	- 6 ⁵	- 5 ⁵	- 3 ⁰
- 2 ⁸	- 4 ⁶	- 0 ¹	- 1 ⁷	- 5 ⁹	+ 1 ³	- 4 ²	- 2 ⁷	- 1 ⁹
- 0 ⁵	- 4 ¹	+ 2 ⁰	- 0 ¹	- 0 ⁶	4 ¹	+ 0 ⁶	+ 1 ⁴	+ 2 ⁷
+ 3 ¹	+ 0 ⁸	5 ³	+ 3 ⁷	- 0 ¹	3 ¹	2 ⁸	4 ³	4 ⁵
0 ⁷	0 ⁰	1 ⁹	1 ³	- 0 ⁸	2 ⁵	- 0 ⁸	1 ⁵	2 ¹
- 1 ⁷	- 2 ³	1 ²	- 0 ⁴	- 0 ⁹	2 ²	- 3 ⁸	- 1 ⁰	0 ⁷
+ 1 ¹	- 1 ⁶	4 ²	+ 2 ²	+ 0 ¹	3 ⁹	- 0 ²	+ 1 ⁸	2 ⁵
5 ⁹	+ 1 ⁴	8 ⁰	7 ⁹	3 ⁵	4 ³	+ 1 ⁸	4 ⁹	5 ⁷
3 ⁵	2 ¹	6 ²	4 ⁶	1 ⁹	4 ⁷	2 ³	3 ¹	5 ²
3 ⁶	2 ⁶	5 ¹	5 ⁴	3 ⁰	5 ¹	2 ⁹	3 ¹	4 ³
5 ⁰	4 ⁰	5 ⁹	6 ⁷	3 ³	5 ⁵	1 ⁸	3 ⁵	5 ⁸
6 ²	2 ¹	6 ⁶	4 ⁵	2 ⁰	1 ⁶	1 ⁶	3 ⁷	6 ³
1 ⁶	0 ⁵	1 ⁷	1 ⁷	1 ⁰	0 ⁵	- 1 ³	1 ²	1 ³
- 5 ⁰	- 4 ¹	- 3 ²	- 3 ⁹	- 0 ⁷	- 4 ⁰	- 5 ⁹	- 3 ⁹	- 2 ⁸
- 9 ⁰	- 7 ³	- 3 ⁶	- 4 ⁰	- 5 ¹	- 3 ⁷	- 6 ⁷	- 5 ⁹	- 4 ⁴
- 5 ⁶	- 5 ⁶	- 1 ⁶	- 2 ⁴	- 5 ⁹	- 4 ⁵	- 6 ²	- 4 ²	- 2 ²
- 1 ⁹	- 3 ⁸	- 0 ⁸	- 0 ⁸	- 5 ⁹	- 2 ⁹	- 4 ⁴	- 2 ⁸	- 0 ²
+ 1 ⁰	- 0 ⁸	+ 1 ⁹	+ 0 ⁷	- 1 ³	+ 2 ¹	+ 0 ⁵	+ 2 ⁰	+ 1 ⁷
- 3 ⁸	- 4 ⁸	1 ⁸	2 ⁹	- 0 ⁹	2 ⁴	0 ³	- 0 ⁴	0 ⁷
- 0 ⁷	- 1 ⁵	+ 1 ⁵	+ 1 ⁰	- 1 ⁹	+ 1 ¹	- 1 ⁵	- 0 ¹	+ 0 ⁸
+ 10 ³ 19	+ 5 ⁸ 22	+ 10 ² 19	+ 9 ⁶ 19	+ 6 ⁶ 19	+ 7 ⁴ 22	+ 5 ⁰ 19	+ 7 ⁶ 19	+ 8 ⁴ 19
- 12 ⁴ 11	- 13 ⁴ 11	- 8 ⁴ 11	- 10 ⁴ 11	- 13 ⁴ 11	- 8 ⁴ 11	+ 14 ⁴ 11	- 12 ⁰ 11	- 11 ¹ 11

Ciepłota powietrza
Średnie

Listopad 1897 roku.

Dzień	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany
	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 1. 9	6. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9
1	-0 ⁰ .3	+1 ⁰ .3	+2 ⁰ .0	+1 ⁰ .9	+2 ⁰ .0	+1 ⁰ .3	+1 ⁰ .1
2	-2 ⁰ .8	-0 ⁰ .5	0 ⁰ .5	0 ⁰ .3	-0 ⁰ .3	-0 ⁰ .3	0 ⁰ .6
3	-2 ⁰ .5	+0 ⁰ .6	1 ⁰ .5	1 ⁰ .1	+2 ⁰ .0	+1 ⁰ .9	2 ⁰ .7
4	-3 ⁰ .4	0 ⁰ .6	2 ⁰ .9	1 ⁰ .8	2 ⁰ .3	3 ⁰ .4	3 ⁰ .0
5	-1 ⁰ .9	-0 ⁰ .9	0 ⁰ .8	-1 ⁰ .3	0 ⁰ .0	1 ⁰ .3	1 ⁰ .2
6	-2 ⁰ .1	-1 ⁰ .4	0 ⁰ .6	-1 ⁰ .9	0 ⁰ .0	-0 ⁰ .3	-0 ⁰ .2
7	-4 ⁰ .6	-1 ⁰ .6	-0 ⁰ .7	-1 ⁰ .1	1 ⁰ .0	-0 ⁰ .7	0 ⁰ .0
8	-3 ⁰ .3	-0 ⁰ .2	+0 ⁰ .4	+0 ⁰ .5	2 ⁰ .0	+0 ⁰ .1	+0 ⁰ .5
9	-5 ⁰ .0	-1 ⁰ .7	-0 ⁰ .7	-1 ⁰ .5	0 ⁰ .0	-2 ⁰ .7	-1 ⁰ .9
10	-10 ⁰ .5	-7 ⁰ .4	-5 ⁰ .8	-6 ⁰ .7	-6 ⁰ .7	-7 ⁰ .2	-7 ⁰ .7
11	-11 ⁰ .5	-9 ⁰ .6	-7 ⁰ .9	-8 ⁰ .3	-9 ⁰ .3	-7 ⁰ .6	-8 ⁰ .3
12	-8 ⁰ .2	-5 ⁰ .3	-3 ⁰ .4	-5 ⁰ .8	-7 ⁰ .0	-5 ⁰ .9	-5 ⁰ .3
13	-6 ⁰ .6	-2 ⁰ .1	-0 ⁰ .5	-2 ⁰ .7	-4 ⁰ .0	-2 ⁰ .0	-1 ⁰ .5
14	-3 ⁰ .9	+0 ⁰ .4	+3 ⁰ .6	-1 ⁰ .4	-1 ⁰ .0	-1 ⁰ .8	-0 ⁰ .9
15	+0 ⁰ .6	5 ⁰ .5	6 ⁰ .6	+3 ⁰ .0	+4 ⁰ .0	+3 ⁰ .8	+3 ⁰ .7
16	-2 ⁰ .4	3 ⁰ .0	2 ⁰ .3	1 ⁰ .3	4 ⁰ .3	1 ⁰ .3	2 ⁰ .9
17	-5 ⁰ .3	-0 ⁰ .5	0 ⁰ .7	0 ⁰ .7	2 ⁰ .7	0 ⁰ .7	1 ⁰ .3
18	-3 ⁰ .0	+1 ⁰ .6	3 ⁰ .0	2 ⁰ .3	4 ⁰ .0	2 ⁰ .6	2 ⁰ .7
19	+2 ⁰ .6	5 ⁰ .4	7 ⁰ .2	6 ⁰ .4	6 ⁰ .0	—	6 ⁰ .8
20	1 ⁰ .7	3 ⁰ .9	6 ⁰ .2	6 ⁰ .4	7 ⁰ .0	5 ⁰ .0	5 ⁰ .5
21	-0 ⁰ .7	3 ⁰ .3	3 ⁰ .6	3 ⁰ .9	7 ⁰ .0	3 ⁰ .8	4 ⁰ .5
22	-0 ⁰ .7	3 ⁰ .9	5 ⁰ .2	4 ⁰ .1	5 ⁰ .3	4 ⁰ .3	4 ⁰ .9
23	0 ⁰ .0	3 ⁰ .8	5 ⁰ .0	4 ⁰ .7	5 ⁰ .7	4 ⁰ .9	5 ⁰ .7
24	-2 ⁰ .7	-0 ⁰ .8	0 ⁰ .9	0 ⁰ .9	2 ⁰ .0	1 ⁰ .0	0 ⁰ .9
25	-6 ⁰ .2	-3 ⁰ .7	-3 ⁰ .8	-2 ⁰ .5	-1 ⁰ .0	—	-3 ⁰ .5
26	-8 ⁰ .4	-5 ⁰ .9	-3 ⁰ .0	-5 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-5 ⁰ .6	-5 ⁰ .1
27	-8 ⁰ .4	-4 ⁰ .7	-4 ⁰ .4	-4 ⁰ .1	-4 ⁰ .3	-4 ⁰ .1	-3 ⁰ .7
28	-6 ⁰ .0	-2 ⁰ .8	-2 ⁰ .0	-0 ⁰ .9	+2 ⁰ .0	-2 ⁰ .0	-1 ⁰ .5
29	-1 ⁰ .0	+3 ⁰ .1	+3 ⁰ .4	+4 ⁰ .4	4 ⁰ .3	+3 ⁰ .1	+3 ⁰ .9
30	-1 ⁰ .3	-0 ⁰ .3	1 ⁰ .4	1 ⁰ .4	4 ⁰ .7	1 ⁰ .1	1 ⁰ .5
Średnia	-3 ⁰ .7	-0 ⁰ .5	+0 ⁰ .8	+0 ⁰ .1	+1 ⁰ .0	0 ⁰ .0	+0 ⁰ .5
Max. d.	+4 ⁰ .0 1	+8 ⁰ .4 15	+9 ⁰ .7 15	+7 ⁰ .8 19	+10 ⁰ .0 19	+8 ⁰ .2 19	+10 ⁰ .5 15
Min. d.	-14 ⁰ .6 11	-12 ⁰ .7 11	-12 ⁰ .0 11	-10 ⁰ .4 11	-13 ⁰ .0 11 i 12	-11 ⁰ .0 12	-12 ⁰ .0 11

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
⁰ + 0'1	⁰ + 4'3	⁰ + 1'8	⁰ — 0'2	⁰ + 3'0	⁰ + 2'9	⁰ + 0'7	⁰ + 1'0
0'5	1'7	1'1	— 1'3	1'2	2'6	— 0'2	— 0'3
1'0	1'0	3'8	— 0'2	2'0	3'6	+ 1'8	+ 1'0
3'2	3'3	5'2	+ 0'1	3'7	4'1	3'2	1'7
— 0'3	0'0	2'8	0'1	1'6	2'0	— 0'3	— 1'0
— 4'0	1'3	0'9	— 2'8	1'2	1'5	— 0'9	— 1'7
0'0	0'0	1'4	— 2'8	1'2	1'3	— 1'3	— 2'0
+ 0'4	0'3	0'4	— 0'5	1'5	2'1	— 0'4	— 0'3
— 2'3	— 2'7	— 1'5	— 2'7	0'5	0'4	— 3'3	— 1'3
— 7'1	— 7'7	— 6'5	— 8'8	— 6'7	— 3'8	— 8'6	— 8'3
— 10'1	— 9'7	— 7'3	— 15'4	— 8'3	— 5'5	— 9'9	— 10'7
— 7'0	— 6'3	— 5'1	— 13'7	— 7'7	— 5'7	— 8'5	— 10'0
— 4'1	— 4'7	— 2'2	— 10'5	— 5'5	— 3'1	— 5'6	— 9'0
— 4'0	— 0'7	+ 0'1	— 7'7	— 4'3	— 1'5	— 4'8	— 7'0
— 0'4	+ 5'0	2'6	— 0'9	— 1'2	— 0'3	— 1'4	— 4'3
+ 1'7	2'7	2'7	+ 1'3	+ 0'5	+ 2'3	+ 2'7	— 1'3
0'5	0'0	0'9	— 3'5	— 0'8	1'8	0'3	— 1'0
3'5	1'3	2'8	— 0'7	+ 0'2	3'1	1'8	— 0'7
6'8	8'3	5'3	+ 5'1	6'8	7'1	5'5	+ 5'0
0'4	8'0	5'2	2'6	5'2	5'3	4'8	3'7
6'5	4'0	3'8	3'1	4'7	5'5	3'1	1'3
3'9	3'0	3'9	— 0'5	5'3	6'3	3'5	2'7
6'0	5'0	5'5	+ 0'5	7'0	7'3	5'0	3'0
0'9	4'3	1'0	1'6	2'8	4'2	1'4	2'0
— 4'0	— 4'0	— 4'6	— 6'2	— 3'5	— 0'1	— 4'5	— 3'7
— 7'1	— 6'7	— 4'9	— 12'1	— 4'7	— 1'4	— 6'5	— 6'3
— 5'0	— 5'3	— 3'5	— 8'1	— 6'0	— 2'9	— 4'5	— 5'7
+ 1'4	+ 1'0	— 0'8	+ 0'5	+ 1'2	+ 1'0	— 0'9	— 2'0
5'1	4'7	+ 3'3	3'9	4'7	4'5	+ 2'8	+ 0'3
5'0	1'3	1'8	0'3	3'7	4'8	1'1	1'7
— 0'3	+ 0'4	+ 0'7	— 2'6	+ 0'3	+ 1'7	— 0'8	— 1'8
+ 10'0	+ 10'0	+ 8'4	+ 9'2	+ 12'0	+ 10'4	+ 8'1	+ 9'0
21	19 i 20	19	19	20	23	20	20
— 15'0	— 13'0	— 11'3	— 20'6	— 13'5	— 9'0	— 12'8	— 13'0
11	11	11	12	12	12	11	11 i 12

Ciepłota powietrza

Średnie

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Za- woja 7. 2. 9	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Zako- pane 7. 2. 9	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9
1	+3.3	+2.7	+1.9	-2.5	+1.5	-7.1	+0.6	+0.2
2	0.6	-0.3	0.9	-2.1	1.0	-6.2	0.6	0.0
3	-1.4	-3.7	-2.0	-2.1	-1.9	-4.9	-2.0	-2.2
4	-1.6	-2.8	-2.9	-1.5	-2.7	-3.0	-2.3	-3.0
5	-1.9	-0.5	-3.0	-1.0	-1.2	-0.9	-0.5	-1.5
6	-0.8	-0.5	-1.6	-0.1	-1.5	-0.3	-1.6	-1.9
7	-1.0	-2.4	-1.5	-2.4	-3.6	-4.0	-2.6	-3.7
8	+1.3	+0.1	+0.7	-0.8	-0.5	-6.6	-0.1	-0.2
9	0.8	1.0	1.3	+0.1	+1.4	-2.9	+0.8	-0.6
10	0.4	1.2	0.1	0.2	0.4	-1.5	0.3	+0.6
11	1.3	-1.8	0.1	-3.2	-4.6	-6.5	-3.4	-1.1
12	2.8	+2.9	3.1	+2.5	+2.3	-2.5	+1.3	+3.1
13	5.2	3.7	5.4	3.7	4.7	+2.7	2.5	3.9
14	4.4	4.1	3.1	2.4	1.6	0.5	0.5	2.4
15	2.8	1.0	1.9	-0.1	-1.1	-2.0	-1.1	-0.4
16	0.7	0.8	1.7	-0.7	+1.6	-2.5	+1.3	+0.6
17	0.6	0.0	-2.0	-1.1	-1.5	-3.2	-2.2	-1.3
18	0.1	0.3	-0.1	-0.2	+0.3	-4.4	+0.6	-0.5
19	1.4	2.1	+1.3	+1.8	1.8	-0.4	1.6	+1.1
20	-1.6	-0.7	-1.4	-2.6	0.1	-3.9	-0.4	-0.4
21	-9.7	-8.9	-7.1	-9.2	-6.6	-12.2	-7.8	-8.3
22	-10.9	-13.3	-8.9	-12.7	-8.2	-15.9	-7.8	-8.7
23	-1.3	-1.4	-0.6	-2.4	-0.2	-3.8	-0.9	-0.4
24	-3.8	-2.2	-4.5	-4.2	-3.8	—	-4.1	-4.5
25	-8.0	-8.7	-5.7	-8.6	-7.7	-12.2	-8.4	-6.8
26	-5.9	-8.3	-7.9	-7.1	-7.7	-9.4	-6.0	-5.4
27	-2.5	-2.3	-6.7	-3.9	-4.8	-1.6	-2.7	-3.9
28	-3.6	-2.2	-6.2	-3.6	-5.3	-5.6	-4.8	-4.2
29	-6.6	-2.9	-8.5	-5.1	-8.1	-5.7	-6.7	-6.3
30	-3.4	+3.1	-8.7	+4.9	-8.8	-3.5	-6.6	-4.4
31	+6.5	5.7	+1.2	5.4	+2.9	+3.5	+2.1	+1.5
Średnia	-1.0	-1.1	-1.8	-1.8	-1.9	-4.2	-1.9	-1.8
Max. d.	+7.6 31	+6.8 14 i 31	+7.4 13	+7.0 30	+6.7 13	+6.0 31	+7.0 31	+5.6 13
Min. d.	-14.5 22	-16.8 22	-12.6 22	-19.0 22	-14.4 26	-22.4 22	-12.0 26	-11.0 22

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9.	7. 1. 9.	6. 2. 10	8. 2. 8	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 1. 9
⁰ -9'2	⁰ -10'7	⁰ -0'7	⁰ -3'0	⁰ -3'7	⁰ -1'7	⁰ -3'0	⁰ -2'2	⁰ -2'1
-5'1	-8'6	-0'3	-1'3	-1'3	-1'5	-2'4	-1'1	-1'2
-5'6	-8'8	-1'7	-1'6	-2'4	-1'2	-7'9	-3'0	-3'5
-2'4	-4'2	-3'4	-3'6	-0'3	-0'5	2'4	-1'9	-0'6
-2'0	-3'0	0'0	-1'6	-0'8	-1'1	-3'6	-1'8	+0'4
0'0	-3'5	-0'6	-2'3	+0'1	+0'2	-2'7	-2'0	-0'1
-6'3	-6'7	-4'5	-5'2	0'5	1'1	-3'8	-1'2	-1'9
-4'2	-3'8	+0'3	-2'1	-2'1	-2'1	-3'9	-2'3	-2'8
-2'3	-3'4	0'4	-1'1	-2'4	-1'7	-3'4	-2'1	-2'8
-1'2	-2'2	-0'8	-2'2	-0'7	-2'7	-1'2	-2'2	-1'8
-2'8	-2'3	+0'4	-1'1	-1'4	+0'7	-1'8	-0'1	-0'4
-1'4	-1'3	2'1	+0'2	-0'3	2'0	-1'1	+0'1	+1'5
+1'9	-0'7	3'1	2'0	-0'1	1'7	-0'1	1'3	1'4
0'2	-0'9	3'1	1'4	+0'9	2'3	+1'6	1'9	0'2
0'6	+0'4	2'0	0'0	2'6	3'0	2'5	3'4	1'5
-1'6	-0'3	1'1	0'8	2'5	2'1	2'8	1'7	2'0
-3'6	-1'7	1'6	0'8	1'9	2'9	1'8	0'7	0'1
-5'2	-1'9	-0'5	-0'1	0'1	1'3	-0'3	0'5	2'5
-0'6	-1'3	+1'1	+1'3	-1'1	-0'5	-2'2	-0'1	1'4
-2'2	-1'8	0'2	-1'0	0'0	-2'3	-2'3	-1'0	-0'6
-11'3	-10'4	-9'4	-8'6	-12'8	-11'7	-13'4	-12'6	-9'4
-10'6	-15'8	-10'8	-12'2	-14'3	-12'9	-18'0	-14'0	-13'4
-6'8	-10'2	-1'0	-5'6	-14'5	-12'1	-11'3	-11'4	-5'3
-6'5	-7'6	-5'4	-6'0	-11'0	-9'9	-13'5	-11'6	-10'8
-13'2	-12'8	-9'5	-11'2	-13'5	-9'0	-19'4	-16'5	-12'3
-16'9	-16'6	-6'7	-8'6	-14'5	-8'5	-10'7	-11'3	-7'6
-9'2	-10'7	-3'2	-5'5	-9'1	-7'1	-9'2	-7'2	-3'1
-11'6	-8'7	-3'5	-5'4	-7'7	-5'8	-8'5	-6'5	-2'3
-11'6	-10'5	-4'9	-4'1	-3'9	-4'4	-0'6	-1'9	-4'0
-1'2	-5'2	-0'2	-1'5	-2'3	-3'6	-1'3	+0'6	-0'9
+2'9	-2'9	+1'1	-0'2	-0'9	+2'1	-0'1	2'2	+2'0
-5'1	-5'7	-1'6	-2'8	-3'6	-2'6	-4'5	-3'3	-2'4
+5'3	+2'6	+5'2	+3'1	+4'6	+5'2	+6'4	+6'1	+6'4
6	15	15	15	4	15	16	15	31
-24'3	-23'0	-13'6	-14'0	-16'0	-16'2	-25'4	-22'7	-16'4
22	26	22	22	23 i 25	23	22	25	25

Ciepłota powietrza

Średnie

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Łom- na 7. 2. 9	Chy- rów 7. 2. 9	Stare miasto 7. 2. 9	Sambor 7. 1. 9.	Doli- na 6. 2. 7	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9
1	-5 ⁰ .2	-2 ⁰ .9	-1 ⁰ .2	-3 ⁰ .3	-1 ⁰ .0	-1 ⁰ .3	-1 ⁰ .3
2	-5.0	-1.0	+1.1	-1.1	-1.3	-0.3	-0.3
3	-7.0	-3.4	-3.2	-1.6	-3.3	-1.4	-2.1
4	-4.3	-3.4	-3.0	-1.9	-1.0	0.0	+0.3
5	-3.3	-2.3	-2.2	-1.2	-0.3	-0.3	0.2
6	-4.6	-3.2	-2.2	-1.0	-0.7	-0.9	-0.8
7	-5.9	-4.2	-2.4	-0.8	-2.0	-2.7	-3.2
8	-7.2	-4.0	-2.7	-2.6	-6.0	-5.2	-5.1
9	-5.3	-5.4	-3.8	-4.8	-4.3	-5.6	-5.9
10	-3.1	-3.6	-2.2	-2.5	-2.0	-2.1	-1.9
11	-4.7	-1.0	-0.2	-1.9	-0.3	-0.4	+0.4
12	-3.0	-0.1	+1.0	+1.3	+2.0	+0.9	0.6
13	-1.6	+1.4	2.7	1.1	2.0	1.7	2.5
14	-0.6	0.6	2.9	2.9	2.3	2.0	1.1
15	-2.2	2.0	4.3	3.5	6.0	3.9	2.5
16	-1.1	0.7	2.7	2.5	3.0	3.2	2.1
17	-2.3	-0.7	1.1	1.4	3.0	1.1	1.0
18	-3.6	+1.2	2.0	2.3	1.0	1.0	2.1
19	-3.5	0.1	1.0	1.2	1.0	0.6	1.7
20	-5.9	-2.1	-1.0	-1.1	2.0	-1.4	-0.1
21	-14.6	-11.8	-11.0	-12.7	-9.3	-11.5	-10.7
22	-19.2	-16.4	-15.3	-14.1	-14.3	-14.7	-14.6
23	-13.3	-7.8	-7.6	-6.7	-14.0	-7.6	-6.3
24	-18.0	-11.5	-14.0	-9.5	-19.3	—	-10.9
25	-24.3	-14.7	-15.0	-11.6	-14.0	-11.6	-11.3
26	-15.1	-8.5	-7.2	-7.6	-12.3	-7.6	-7.1
27	-10.0	-4.4	-2.6	-1.7	-8.3	-3.4	-2.3
28	-8.3	-2.6	-1.6	-1.8	-2.3	—	+0.2
29	-2.7	-2.9	+0.9	-1.9	-4.0	—	-1.1
30	-5.2	-0.2	2.5	-1.7	-4.7	-3.6	-3.7
31	-2.9	+1.4	3.0	+0.9	-2.0	-2.7	-2.2
Średnia	-6.9	-3.6	-2.4	-2.5	-3.4	-2.5	-2.5
Max. d.	+3.5 5, 6 i 31	+5.3 15	+6.3 15	+5.2 15	+10.0 15	+5.8 15	+4.6 18
Min. d.	-31.0 25	-20.0 22	-19.4 24	-15.0 22	-22.0 24	-18.4 23	-16.0 22

w stopniach Celsiusza.
dzienne.

Boho- rod- czany	De- la- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
7. 2. 9	7. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 12. 8	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
—0 ⁰ ·7	—1 ⁰ ·3	—0 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·6	—0 ⁰ ·2	+2 ⁰ ·2	—1 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·7
—3 ⁰ ·7	—2 ⁰ ·0	0 ⁰ ·0	—6 ⁰ ·0	—2 ⁰ ·5	0 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·7
—4 ⁰ ·0	—2 ⁰ ·0	—0 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·0	—4 ⁰ ·0	—0 ⁰ ·5	—2 ⁰ ·4	—2 ⁰ ·3
—0 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·3	+1 ⁰ ·1	—3 ⁰ ·5	—0 ⁰ ·1	+1 ⁰ ·6	+0 ⁰ ·1	—0 ⁰ ·3
—0 ⁰ ·4	—1 ⁰ ·3	0 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·7	+0 ⁰ ·7	1 ⁰ ·4	—1 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·0
—1 ⁰ ·2	—2 ⁰ ·7	—0 ⁰ ·5	—7 ⁰ ·9	—1 ⁰ ·0	0 ⁰ ·0	—3 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·3
—3 ⁰ ·4	—5 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·3	—8 ⁰ ·9	—3 ⁰ ·7	—2 ⁰ ·0	—4 ⁰ ·1	—6 ⁰ ·0
—4 ⁰ ·7	—6 ⁰ ·7	—4 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·6	—5 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·8	—6 ⁰ ·3	—6 ⁰ ·0
—5 ⁰ ·5	—5 ⁰ ·7	—5 ⁰ ·1	—7 ⁰ ·1	—5 ⁰ ·2	—5 ⁰ ·1	—6 ⁰ ·0	—7 ⁰ ·7
—2 ⁰ ·0	—2 ⁰ ·3	—0 ⁰ ·4	—3 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·7	0 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·3
—1 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·3	+1 ⁰ ·4	—1 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·4	+1 ⁰ ·4	+0 ⁰ ·7	+0 ⁰ ·3
—1 ⁰ ·1	+1 ⁰ ·3	1 ⁰ ·6	—3 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·7	0 ⁰ ·9	0 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·7
—0 ⁰ ·8	0 ⁰ ·0	2 ⁰ ·1	—2 ⁰ ·2	—2 ⁰ ·7	1 ⁰ ·5	0 ⁰ ·2	—1 ⁰ ·0
+0 ⁰ ·6	1 ⁰ ·0	2 ⁰ ·2	—0 ⁰ ·1	+0 ⁰ ·3	2 ⁰ ·4	0 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·7
1 ⁰ ·6	1 ⁰ ·7	3 ⁰ ·2	+0 ⁰ ·4	1 ⁰ ·8	3 ⁰ ·1	1 ⁰ ·4	0 ⁰ ·0
1 ⁰ ·4	1 ⁰ ·7	2 ⁰ ·6	0 ⁰ ·8	1 ⁰ ·3	2 ⁰ ·8	0 ⁰ ·7	0 ⁰ ·0
0 ⁰ ·9	0 ⁰ ·7	2 ⁰ ·2	0 ⁰ ·5	0 ⁰ ·8	1 ⁰ ·8	0 ⁰ ·2	0 ⁰ ·0
—0 ⁰ ·5	3 ⁰ ·0	1 ⁰ ·3	—3 ⁰ ·0	—2 ⁰ ·5	0 ⁰ ·3	0 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·7
+2 ⁰ ·2	2 ⁰ ·3	2 ⁰ ·2	+0 ⁰ ·1	+0 ⁰ ·8	1 ⁰ ·9	1 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·3
0 ⁰ ·1	1 ⁰ ·0	0 ⁰ ·4	—0 ⁰ ·7	1 ⁰ ·0	2 ⁰ ·9	0 ⁰ ·1	0 ⁰ ·0
—8 ⁰ ·4	—8 ⁰ ·7	—9 ⁰ ·4	—7 ⁰ ·1	—7 ⁰ ·0	—4 ⁰ ·1	—10 ⁰ ·3	—8 ⁰ ·0
—13 ⁰ ·0	—13 ⁰ ·7	—13 ⁰ ·2	—16 ⁰ ·9	—13 ⁰ ·3	—8 ⁰ ·4	—14 ⁰ ·5	—15 ⁰ ·0
—7 ⁰ ·4	—8 ⁰ ·3	—7 ⁰ ·6	—15 ⁰ ·3	—11 ⁰ ·0	—8 ⁰ ·5	—9 ⁰ ·4	—10 ⁰ ·0
—10 ⁰ ·4	—9 ⁰ ·0	—11 ⁰ ·9	—13 ⁰ ·7	—9 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·9	—12 ⁰ ·0	—12 ⁰ ·3
—13 ⁰ ·9	—12 ⁰ ·7	—12 ⁰ ·5	—19 ⁰ ·4	—14 ⁰ ·3	—9 ⁰ ·5	—12 ⁰ ·6	—11 ⁰ ·7
—7 ⁰ ·3	—7 ⁰ ·3	—7 ⁰ ·3	—11 ⁰ ·4	—9 ⁰ ·0	—5 ⁰ ·8	—8 ⁰ ·3	—15 ⁰ ·3
—0 ⁰ ·1	—0 ⁰ ·7	—2 ⁰ ·3	—2 ⁰ ·7	+2 ⁰ ·3	+1 ⁰ ·4	—2 ⁰ ·6	—2 ⁰ ·3
+0 ⁰ ·8	+0 ⁰ ·3	+0 ⁰ ·3	—5 ⁰ ·0	0 ⁰ ·0	0 ⁰ ·7	—0 ⁰ ·9	—2 ⁰ ·7
—0 ⁰ ·4	1 ⁰ ·3	1 ⁰ ·4	—1 ⁰ ·9	—1 ⁰ ·1	0 ⁰ ·6	—2 ⁰ ·2	—2 ⁰ ·3
—1 ⁰ ·8	—3 ⁰ ·3	—1 ⁰ ·0	—4 ⁰ ·1	—4 ⁰ ·5	—2 ⁰ ·0	—3 ⁰ ·9	—6 ⁰ ·3
—5 ⁰ ·0	—1 ⁰ ·0	0 ⁰ ·0	—6 ⁰ ·7	—4 ⁰ ·5	—1 ⁰ ·6	—3 ⁰ ·6	—5 ⁰ ·0
—2 ⁰ ·9	—2 ⁰ ·7	—1 ⁰ ·8	—5 ⁰ ·5	—3 ⁰ ·1	—1 ⁰ ·0	—3 ⁰ ·3	—4 ⁰ ·2
+3 ⁰ ·6	+7 ⁰ ·0	+5 ⁰ ·3	+4 ⁰ ·8	+4 ⁰ ·3	+4 ⁰ ·0	+2 ⁰ ·5	+1 ⁰ ·0
28	18	15	15	29	14	14	11
—16 ⁰ ·7	—17 ⁰ ·0	—17 ⁰ ·0	—25 ⁰ ·6	—21 ⁰ ·0	+15 ⁰ ·3	—18 ⁰ ·4	—18 ⁰ ·0
25	25	22	23	23	23	23	23

Ciśnienie powietrza
Średnie

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9	Szczaw- nica 6. 1. 9	Kry- nica 7. 2. 9
1	737 ⁰ ·8	737 ⁰ ·7	744 ⁰ ·3	748 ⁰ ·6	748 ⁰ ·4	749 ⁰ ·2	723 ⁰ ·4	718 ⁰ ·0
2	41 ⁰ ·8	39 ⁰ ·7	46 ⁰ ·2	52 ⁰ ·4	51 ⁰ ·4	52 ⁰ ·5	25 ⁰ ·7	18 ⁰ ·2
3	37 ⁰ ·4	36 ⁰ ·8	43 ⁰ ·3	48 ⁰ ·2	48 ⁰ ·0	48 ⁰ ·6	23 ⁰ ·6	15 ⁰ ·9
4	36 ⁰ ·1	35 ⁰ ·3	43 ⁰ ·5	47 ⁰ ·4	48 ⁰ ·0	47 ⁰ ·4	22 ⁰ ·5	15 ⁰ ·4
5	40 ⁰ ·7	39 ⁰ ·0	47 ⁰ ·7	52 ⁰ ·4	52 ⁰ ·6	52 ⁰ ·6	26 ⁰ ·4	17 ⁰ ·9
6	30 ⁰ ·6	38 ⁰ ·1	46 ⁰ ·7	51 ⁰ ·6	51 ⁰ ·6	51 ⁰ ·9	26 ⁰ ·9	18 ⁰ ·0
7	38 ⁰ ·7	37 ⁰ ·3	45 ⁰ ·6	50 ⁰ ·4	50 ⁰ ·7	51 ⁰ ·0	24 ⁰ ·8	17 ⁰ ·9
8	40 ⁰ ·2	38 ⁰ ·2	47 ⁰ ·0	52 ⁰ ·8	52 ⁰ ·8	53 ⁰ ·3	25 ⁰ ·7	17 ⁰ ·9
9	35 ⁰ ·6	34 ⁰ ·7	43 ⁰ ·2	48 ⁰ ·1	48 ⁰ ·2	49 ⁰ ·1	24 ⁰ ·8	16 ⁰ ·1
10	34 ⁰ ·2	33 ⁰ ·1	41 ⁰ ·5	46 ⁰ ·6	46 ⁰ ·7	46 ⁰ ·3	24 ⁰ ·3	14 ⁰ ·6
11	31 ⁰ ·1	30 ⁰ ·4	38 ⁰ ·4	43 ⁰ ·6	44 ⁰ ·0	43 ⁰ ·9	19 ⁰ ·2	12 ⁰ ·9
12	28 ⁰ ·2	27 ⁰ ·6	35 ⁰ ·0	40 ⁰ ·0	40 ⁰ ·2	40 ⁰ ·6	16 ⁰ ·5	10 ⁰ ·5
13	26 ⁰ ·1	25 ⁰ ·9	36 ⁰ ·6	37 ⁰ ·2	37 ⁰ ·6	38 ⁰ ·1	14 ⁰ ·9	08 ⁰ ·1
14	29 ⁰ ·2	28 ⁰ ·3	36 ⁰ ·1	40 ⁰ ·5	40 ⁰ ·6	40 ⁰ ·8	15 ⁰ ·5	08 ⁰ ·5
15	32 ⁰ ·4	31 ⁰ ·3	39 ⁰ ·7	44 ⁰ ·0	43 ⁰ ·8	44 ⁰ ·9	19 ⁰ ·2	10 ⁰ ·4
16	31 ⁰ ·8	31 ⁰ ·8	38 ⁰ ·8	43 ⁰ ·3	43 ⁰ ·6	44 ⁰ ·6	18 ⁰ ·8	14 ⁰ ·9
17	30 ⁰ ·6	30 ⁰ ·4	38 ⁰ ·0	42 ⁰ ·2	43 ⁰ ·2	43 ⁰ ·7	17 ⁰ ·6	11 ⁰ ·5
18	30 ⁰ ·7	30 ⁰ ·1	37 ⁰ ·6	42 ⁰ ·4	42 ⁰ ·7	42 ⁰ ·9	17 ⁰ ·5	10 ⁰ ·1
19	31 ⁰ ·9	30 ⁰ ·8	30 ⁰ ·3	43 ⁰ ·7	43 ⁰ ·8	44 ⁰ ·1	18 ⁰ ·6	09 ⁰ ·9
20	34 ⁰ ·6	32 ⁰ ·8	41 ⁰ ·7	46 ⁰ ·5	46 ⁰ ·2	46 ⁰ ·6	20 ⁰ ·7	11 ⁰ ·9
21	26 ⁰ ·1	24 ⁰ ·6	32 ⁰ ·5	37 ⁰ ·7	37 ⁰ ·2	37 ⁰ ·8	13 ⁰ ·7	05 ⁰ ·6
22	12 ⁰ ·8	12 ⁰ ·0	19 ⁰ ·2	24 ⁰ ·2	24 ⁰ ·5	24 ⁰ ·6	04 ⁰ ·6	694 ⁰ ·9
23	12 ⁰ ·6	11 ⁰ ·0	18 ⁰ ·4	22 ⁰ ·8	23 ⁰ ·0	22 ⁰ ·7	01 ⁰ ·6	91 ⁰ ·4
24	15 ⁰ ·5	13 ⁰ ·6	22 ⁰ ·0	26 ⁰ ·2	26 ⁰ ·0	25 ⁰ ·9	03 ⁰ ·5	93 ⁰ ·0
25	18 ⁰ ·9	17 ⁰ ·2	24 ⁰ ·8	29 ⁰ ·7	29 ⁰ ·1	29 ⁰ ·3	08 ⁰ ·1	94 ⁰ ·6
26	18 ⁰ ·7	17 ⁰ ·6	25 ⁰ ·1	28 ⁰ ·6	29 ⁰ ·7	29 ⁰ ·0	05 ⁰ ·3	95 ⁰ ·1
27	24 ⁰ ·0	22 ⁰ ·8	30 ⁰ ·8	34 ⁰ ·6	35 ⁰ ·2	35 ⁰ ·2	10 ⁰ ·7	702 ⁰ ·3
28	26 ⁰ ·6	25 ⁰ ·2	33 ⁰ ·2	37 ⁰ ·3	37 ⁰ ·5	38 ⁰ ·1	12 ⁰ ·4	04 ⁰ ·4
29	23 ⁰ ·6	23 ⁰ ·5	30 ⁰ ·4	34 ⁰ ·6	34 ⁰ ·8	35 ⁰ ·0	10 ⁰ ·9	04 ⁰ ·3
30	22 ⁰ ·2	21 ⁰ ·7	27 ⁰ ·9	32 ⁰ ·9	32 ⁰ ·9	32 ⁰ ·9	09 ⁰ ·0	03 ⁰ ·1
31	19 ⁰ ·2	18 ⁰ ·4	25 ⁰ ·5	30 ⁰ ·3	30 ⁰ ·6	31 ⁰ ·0	07 ⁰ ·8	00 ⁰ ·8
Średnia	729 ⁰ ·3	728 ⁰ ·3	736 ⁰ ·1	740 ⁰ ·7	740 ⁰ ·8	741 ⁰ ·1	716 ⁰ ·6	708 ⁰ ·6
Max. d. g.	741 ⁰ ·9 2, 8 w.	739 ⁰ ·9 2, 2	748 ⁰ ·5 5, 10	753 ⁰ ·0 8, 2	754 ⁰ ·1 5, 12 n	753 ⁰ ·5 8, 1	727 ⁰ ·8 6, 6	719 ⁰ ·0 5, 9
Min. d. g.	710 ⁰ ·4 23, 8 r.	708 ⁰ ·5 23, 7	716 ⁰ ·3 23, 7	720 ⁰ ·5 23, 7 r.	720 ⁰ ·7 23, 7 r.	720 ⁰ ·6 23, 7	700 ⁰ ·7 23, 1	690 ⁰ ·7 23, 7

w milimetrach.
dzienne.

Luty 1897 roku.

Turka	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ui- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
720 ⁰ ·3	737 ⁰ ·3	742 ⁰ ·8	737 ⁰ ·2	722 ⁰ ·6	721 ⁰ ·2	728 ⁰ ·7	733 ⁰ ·3	733 ⁰ ·4
20·2	37·2	43·0	36·8	16·7	16·6	24·1	26·6	26·6
17·3	34·2	40·1	34·3	21·1	19·6	26·9	31·1	30·7
17·6	38·5	44·2	39·7	30·3	29·4	36·7	40·7	40·4
22·3	42·4	48·3	43·3	34·7	32·5	41·7	46·5	45·7
23·3	42·8	48·8	44·3	26·1	25·9	33·0	37·7	37·9
21·1	40·2	46·1	41·5	22·2	24·8	28·8	33·4	34·1
20·6	40·8	46·9	40·3	33·0	30·8	40·6	44·5	44·5
19·2	40·7	47·2	42·1	40·8	39·0	47·4	52·7	52·9
17·8	40·5	46·8	43·0	33·9	33·4	40·9	44·7	45·4
15·9	38·8	44·9	41·6	30·8	30·2	37·0	41·7	41·1
14·0	33·5	39·9	35·7	29·5	29·1	36·1	39·7	39·4
11·7	29·7	36·0	31·3	31·4	31·0	37·7	42·0	41·1
11·5	29·6	35·7	30·1	24·9	25·6	31·3	34·4	35·6
16·0	34·6	40·4	35·5	38·8	36·4	42·5	50·1	49·6
17·2	35·9	42·0	37·8	45·5	43·2	50·9	56·8	55·8
15·1	34·8	40·7	36·3	39·5	38·9	46·1	48·0	49·1
12·0	32·5	38·7	33·6	43·0	41·4	49·4	53·2	53·6
11·3	32·4	38·7	33·1	42·9	41·0	49·9	54·1	53·8
14·3	34·7	41·5	35·4	42·5	40·9	49·0	53·8	53·0
709·1	27·1	33·9	28·4	36·7	37·7	43·0	47·7	47·5
699·4	17·8	24·6	20·1	38·1	37·4	44·7	—	48·1
98·4	15·3	21·6	17·0	40·3	39·1	46·7	50·5	50·7
99·1	17·5	23·7	19·5	43·5	41·3	49·1	53·4	53·2
701·1	16·9	23·1	16·5	41·9	40·5	47·9	52·0	52·0
02·7	19·3	28·5	20·7	35·3	35·1	41·8	45·5	45·3
08·8	26·2	39·0	27·4	36·8	35·9	43·2	47·0	47·0
09·9	27·7	39·1	29·6	36·5	36·3	43·0	47·6	47·2
07·2	24·3	35·8	25·4					
06·7	24·0	35·5	25·6					
06·4	21·5	27·8	23·3					
712·5	731·3	738·2	732·5	734·2	733·3	740·6	744·8	744·8
723·8	743·5	749·5	745·3	747·5	744·1	751·7	757·5	757·6
6, 7	6, 7	6, 7	6, 2 r.	16, 11 r.	16, 7	16, 2	16, 7	16, 12 pd
697·8	714·4	720·9	715·9	711·5	715·7	722·5	721·6	721·4
23, 2	23, 7	23, 7	25, 10 r.	2, 10 r.	2, 2	2, 2	2, 7	2, 11 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Luty 1897 roku.

Dzień	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Turka	Lwów	Dubla- ny	Tar- nopol
	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	734.2	709.0	702.3	706.2	723.9	730.1	725.0
2	29.5	04.9	698.2	02.7	18.9	25.6	21.0
3	30.0	06.1	95.8	01.4	17.4	23.1	17.1
4	39.3	15.4	706.7	10.2	27.7	33.6	27.8
5	46.9	19.6	13.9	15.5	34.5	40.3	34.1
6	37.9	14.4	07.5	10.8	39.4	36.5	32.3
7	34.3	10.0	04.4	07.3	30.9	32.4	27.4
8	44.2	16.9	08.9	11.5	32.1	38.5	32.5
9	53.3	25.8	18.8	19.6	40.6	46.9	40.5
10	46.4	21.5	14.1	15.7	34.9	41.2	35.9
11	42.0	18.0	11.0	13.5	30.2	36.1	30.7
12	39.8	15.8	07.6	09.9	26.5	32.1	26.5
13	42.0	17.8	08.5	11.9	28.6	34.7	28.5
14	35.8	11.9	05.2	07.6	21.6	—	23.0
15	49.7	22.0	12.7	16.8	35.8	41.5	34.6
16	56.8	30.6	20.9	23.6	42.9	48.9	42.5
17	49.3	24.2	15.5	19.3	34.5	40.3	33.8
18	57.3	27.8	19.3	22.2	40.3	46.0	38.8
19	54.2	29.3	21.1	23.2	41.8	47.2	41.7
20	54.0	28.9	22.2	23.7	43.0	48.0	42.6
21	48.8	23.8	18.6	20.1	37.5	43.4	38.8
22	47.8	23.6	15.2	18.0	35.5	41.1	35.5
23	50.2	25.6	18.0	20.9	37.6	43.4	37.1
24	53.3	28.1	19.7	22.2	39.6	45.2	39.1
25	52.1	28.0	19.7	21.4	40.7	46.6	40.3
26	46.8	22.6	15.2	17.7	32.0	37.4	31.5
27	47.5	23.3	15.9	17.6	34.4	40.0	33.9
28	48.0	22.8	14.5	18.7	36.3	41.8	36.3
Średnia	745.4	720.3	712.5	715.3	733.5	739.2	733.2
Max. d. g.	760.2 18, 7	731.5 16, 9	722.9 21, 7	724.2 16. 2	744.2 16, 2	750.1 16, 2	743.3 20, 12 n
Min. d. g.	725.9 3, 7	702.9 3, 6	692.9 3, 7	699.0 2, 9	712.6 3, 7	718.6 3, 7	713.3 3, 5 r.

w milimetrach.
dzienne.

Marzec 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Turka
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
728'9	728'9	736 0	740'3	740'1	740'2	717'6	710'8	715'0
25'1	24'5	31'7	35'9	35'8	36'6	11'9	06'4	11'4
22'6	22'7	29'1	33'4	33'3	34'3	09'9	03'7	07'3
23'3	23'0	29'7	33'8	33'7	33'9	09'0	01'9	04'1
24'6	24'3	31'1	35'7	35'4	36 0	10'7	02'4	06'8
23'1	22'7	29'8	34'1	34 0	35 0	10'5	02'6	07'3
24'9	23'9	32'0	34'9	35'9	36'2	11'8	03'1	08'0
28'8	27'0	35'3	39'1	39'1	39'3	14'3	03'4	08'7
33'9	32'0	40'3	44'5	44'0	44'1	18'5	09'5	11'9
34'5	33'1	41 6	45'5	45'2	46'0	20'2	12'9	14'8
33'3	32'5	40'3	44'4	44'3	45'0	18'9	13'0	14'7
31'8	31'2	37'9	43'2	42'5	43'0	17'6	12'2	13 9
24'0	23'9	31'1	35'4	35'8	37'2	12'7	07'3	08'6
23'6	22'6	30'0	33'8	34'6	34'8	10'7	04'1	08'3
28'3	27'6	35'3	39 5	39'7	40 6	15 6	08 0	12'1
30'6	29'9	37'0	39'9	41'9	42 6	18'5	12'0	15'7
30'1	29'8	36'8	40'7	40'9	41'7	17'2	11'3	14'4
27'5	28'1	33'7	38'0	37'5	39'1	15'4	09'1	12'8
24'7	24'0	30'7	34'7	33'7	35'0	10'9	04'8	08'9
21'0	19'8	27 0	30'1	30'1	30'1	07'4	699'9	03'2
32'1	30'1	38'2	42'5	41'9	42'0	17'3	709'4	11'8
36'4	34'3	43'0	47'3	47'1	47'7	21'3	15'2	16 6
29'0	29'2	36'0	40'2	40'4	41'7	17'4	10'9	12'3
29'4	28'3	35'0	39'9	39'2	40'4	18'0	10'4	11'7
27'4	27'3	33'8	37'4	37'6	38'6	16'1	08'0	10'2
29 6	28 6	35'9	39'8	39'4	39'4	15'3	08'4	09'7
23'2	23'5	29'7	33'5	34'1	35'1	11'9	05'2	08'8
21'9	21'2	27'1	31'5	31'2	31'9	09'4	02'2	04'5
13'3	12'9	20'1	23'0	24'4	24'0	03'8	697'8	01'2
21'5	20'2	28'0	31'7	32'3	32'7	08'9	701'5	05'1
22'7	21'2	29'2	34'1	33'6	35'2	10'0	04'7	07'6
726'8	726'1	733'3	737'3	737'4	738'0	713'8	706'8	710'0
736'8	734'7	743'5	747'6	748'4	748'5	722'3	715'9	717'3
22, 9 W	22, 9	22, 10	22, 7 W	22, 10 W	22, 9	22, 9	22, 9	22, 9
711'3	711'3	717'7	722'0	721 8	721'9	702'3	697'2	699'3
29, 6 W	29, 2	29, 2	29, 2	29, 4 W.	29, 9	29, 9	29, 2	29, 9

Ciśnienie powietrza
Średnie

Marzec 1897 roku.

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tarno- pol 7. 2. 9	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 2. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Kra- ków 6. 2. 10
1	732.8	738.9	734.9	714.6	714.4	719.9	724.9	724.8
2	27.2	33.0	28.0	13.7	13.0	19.3	22.6	23.6
3	23.8	20.8	24.8	21.2	10.0	26.6	30.3	30.1
4	21.7	27.7	22.4	19.4	18.4	25.8	30.0	30.4
5	23.7	29.6	24.1	25.1	23.2	31.3	35.1	35.4
6	24.6	30.5	25.4	27.9	26.3	34.7	38.0	39.0
7	25.5	31.4	26.3	29.0	27.8	35.8	39.9	40.2
8	25.3	31.0	23.5	31.3	30.4	38.2	41.7	42.3
9	30.0	35.4	29.1	33.7	32.0	40.3	44.3	44.1
10	34.0	39.6	33.8	31.6	30.8	38.1	42.0	41.8
11	33.3	39.0	33.4	29.5	28.7	35.6	40.1	39.9
12	32.3	38.3	32.4	26.1	25.7	33.0	36.3	36.6
13	29.9	35.9	32.0	30.9	29.3	37.8	41.7	42.0
14	27.4	33.3	29.7	33.7	32.1	40.3	44.6	44.4
15	32.3	38.2	34.4	34.7	32.8	42.4	45.0	45.2
16	34.8	40.7	36.9	39.6	37.4	45.5	49.6	49.3
17	32.5	38.4	34.4	37.3	36.2	43.4	48.3	47.5
18	29.3	34.9	30.3	27.5	28.4	35.7	37.9	37.8
19	24.1	29.6	25.3	26.7	26.1	32.5	36.7	36.4
20	17.0	22.4	17.4	22.0	22.1	29.6	32.7	32.7
21	28.2	33.7	27.7	25.9	26.2	32.7	36.2	36.0
22	34.8	40.7	34.3	29.1	28.8	35.7	40.1	39.6
23	31.9	38.0	33.4	28.2	27.8	34.6	38.4	38.1
24	29.6	35.1	30.8	27.9	27.4	34.8	39.5	39.1
25	26.1	32.2	27.7	27.6	27.0	35.5	39.3	39.6
26	26.4	31.9	26.3	34.0	32.7	41.5	45.6	45.8
27	24.9	30.6	25.9	37.4	36.0	44.6	48.6	48.6
28	20.3	26.0	20.8	37.1	35.5	44.1	48.2	47.8
29	16.0	21.9	18.2	35.3	34.8	42.2	46.3	45.9
30	21.5	27.0	21.3	31.8	31.7	38.5	42.6	41.7
31	25.5	31.3	26.6					
Średnia	727.3	733.1	728.1	729.0	728.1	735.7	739.5	739.5
Max. d. g.	735.7 1, 7	741.6 22, 9	737.4 16, 7 r.	740.2 16, 11 r.	738.0 16, 2	745.7 16, 7	749.8 16, 7 r.	749.8 16, 2 w
Min. d. g.	713.1 29, 9	719.5 29, 9	713.3 30, 4 r.	711.7 2, 6 r.	711.8 2, 7	717.7 1, 10	721.6 2, 2	722.5 2, 5 r.

w milimetrach.
dzienne.

Maj 1897 r.

Boch- nia	Szczaw- nica	Kry- nica	Turka	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec
7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9.	7. 2. 9.	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9
725.5	705.0	695.4	701.8	717.1	722.7	719.1	726.3	726.2
22.9	02.6	94.9	699.0	14.8	20.5	16.8	27.4	26.4
29.7	06.4	96.4	700.2	14.6	19.6	14.0	30.8	29.5
30.9	08.0	700.8	05.2	21.4	26.6	22.3	28.9	28.4
35.4	10.0	03.2	06.1	24.2	29.7	25.3	27.8	27.6
39.4	14.0	07.7	08.8	26.5	32.0	27.4	27.8	27.4
41.0	15.0	08.5	11.2	29.2	34.6	28.9	32.7	31.9
42.8	13.2	10.2	13.0	31.7	37.2	31.5	34.6	33.9
45.1	19.5	12.2	13.9	32.5	38.5	33.0	30.2	30.4
42.3	17.5	11.1	13.5	31.5	37.1	32.4	29.9	28.6
38.8	15.0	08.7	10.8	29.1	35.1	29.2	22.8	23.1
36.2	13.2	05.7	08.4	27.7	32.2	28.3	27.7	26.9
40.4	17.8	10.8	14.2	33.8	39.4	34.9	32.6	31.4
42.7	21.3	14.0	17.4	36.4	42.0	36.7	30.9	20.8
43.6	21.8	14.3	17.8	36.6	42.3	37.4	28.8	28.7
47.6	24.7	17.7	19.5	37.9	43.6	38.2	28.3	27.6
46.8	23.6	17.0	18.8	37.4	43.2	37.2	28.5	28.2
47.4	17.1	09.2	12.1	29.9	36.0	31.3	26.9	26.5
38.2	13.5	06.4	09.0	25.4	31.1	25.3	26.5	26.1
31.0	10.5	03.9	08.3	24.6	30.5	26.3	27.2	26.8
40.7	11.8	04.1	08.1	24.6	30.5	26.0	26.0	25.8
40.6	14.8	09.4	12.2	29.7	35.2	29.9	22.7	22.8
39.0	13.7	06.9	09.3	26.2	32.4	27.5	19.0	19.2
40.4	14.5	08.4	10.5	29.4	34.0	29.8	21.0	20.3
40.2	15.8	08.7	11.6	30.2	35.8	30.8	23.7	22.4
47.1	20.7	14.8	16.6	37.1	42.6	37.7	23.1	22.2
50.0	24.6	—	20.9	41.2	47.0	42.0	19.8	19.6
48.7	24.8	—	20.9	40.0	45.4	40.6	20.6	20.4
47.8	22.5	16.4	19.9	37.4	42.8	38.0	30.6	29.6
43.9	18.6	13.0	16.0	33.2	38.9	33.9	34.0	32.5
							32.5	30.8
740.2	715.7	708.2	711.8	729.7	735.3	730.4	727.4	726.8
750.1	725.5	717.8	721.4	741.2	747.1	742.6	734.8	734.1
27.9	28.6	16.7	28.7	27.7	27.7	27.11 r.	30.8 r.	8.9
721.9	700.5	694.3	697.8	713.5	718.6	713.0	718.6	718.3
2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	3.7	3.2 r.	27.8 w	28.7

Ciśnienie powietrza
Średnie

Maj 1897 roku.

Dzień	Wadowice	Czer-nichów	Kra-ków	Boch-nia	Szcza-wnica	Kry-nica	Lwów	Du-blany	Tar-nopol
	7. 2. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
1	732.4	739.2	736.6	736.8	713.6	707.8	728.4	734.1	729.4
2	34.3	37.9	37.4	37.9	13.5	07.0	24.6	34.2	29.8
3	37.9	41.7	41.2	42.3	17.2	08.5	30.6	36.2	31.6
4	36.0	40.0	39.6	40.4	15.5	08.5	29.7	35.4	30.6
5	34.4	38.0	36.9	38.4	14.1	07.3	27.5	33.5	28.9
6	34.9	38.6	38.1	38.6	14.6	06.7	27.7	33.4	29.1
7	39.7	43.3	43.1	43.4	19.7	10.0	30.7	36.7	31.2
8	41.0	45.6	44.9	45.2	21.4	12.2	32.8	38.7	33.1
9	37.1	40.6	40.3	41.2	17.0	09.9	30.0	36.1	30.9
10	36.1	40.1	39.2	40.1	15.5	07.8	27.2	33.5	27.8
11	30.3	33.2	34.2	34.8	12.2	04.7	25.9	31.6	27.0
12	34.9	38.7	38.4	41.0	13.2	05.4	26.5	31.6	27.1
13	39.6	43.9	42.8	43.6	17.8	12.4	31.5	38.0	31.6
14	37.2	41.5	40.7	42.2	16.8	10.5	30.0	35.7	29.6
15	35.3	39.3	38.4	38.6	15.3	07.6	27.5	33.0	28.3
16	35.1	39.4	38.8	39.8	13.9	08.5	29.4	35.0	30.0
17	35.8	39.5	39.3	39.8	16.7	09.0	29.5	35.1	30.3
18	33.8	36.9	37.1	37.9	14.8	06.7	26.6	32.5	27.0
19	33.2	36.7	37.0	37.9	15.0	06.0	27.7	33.2	28.7
20	34.0	38.3	37.5	38.3	15.4	04.2	28.8	34.6	29.7
21	32.6	36.8	36.2	37.7	13.8	06.3	26.9	32.6	27.0
22	29.4	33.2	32.7	34.3	12.4	04.3	23.6	29.2	23.5
23	25.9	29.2	28.9	30.2	08.0	00.5	20.0	25.7	20.6
24	27.5	31.1	30.6	31.3	08.0	00.2	19.8	25.1	20.1
25	30.3	33.4	33.1	34.4	10.4	01.4	21.8	27.1	21.5
26	29.0	33.2	32.9	34.7	11.6	01.6	22.6	27.8	22.9
27	26.5	30.8	29.8	34.3	08.1	01.1	21.8	27.2	23.1
28	27.2	30.3	30.4	30.9	08.2	00.5	21.6	26.9	22.5
29	37.3	41.0	40.2	45.0	16.1	08.8	27.7	33.5	27.8
30	40.5	44.0	43.9	45.0	19.8	11.9	31.2	37.5	31.8
31	38.8	42.7	41.9	43.2	19.6	11.6	30.7	35.6	29.9
Średnia	734.1	738.0	737.5	738.7	714.5	706.7	727.2	732.9	727.8
Max. d.g.	741.4 8, 7	745.7 8, 7 w.	745.3 8, 9 r.	745.6 8, 7	721.7 8, 9	713.8 13, 7	733.3 8, 9	739.6 8, 9	733.6 8, 11 w
Min. d.g.	725.3 27, 10	728.5 23, 2	727.9 23, 2 w	729.9 23, 1	707.0 24, 1	700.0 23, 2	719.1 23, 9	724.2 24, 2	719.7 24, 2 w

UWAGA. Porównanie średnich miesięcznych z Krakowa, Bielska, Żywca, Czernichowa i Tarnopola wykazują potrzebę poprawki barometru w Krakowie o $\frac{1}{4}$ (0.89 + 0.93 + 0.89 + 0.81) = + 0.89 mm. i to począwszy od miesiąca Maja 1897 do końca roku.

w milimetrach.

dzienne.

Czerwiec 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Lwów
8. 2. 8	7. 2. 9	7. 2. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	6. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9
731.1	730.6	37.7	742.3	740.7	741.8	717.9	710.7	729.1
31.6	30.9	38.2	42.1	41.2	42.2	18.2	11.0	30.8
32.4	31.4	38.7	42.6	41.9	43.1	19.0	11.6	33.0
29.8	29.6	36.9	41.5	40.5	41.1	17.5	10.8	31.5
29.4	29.2	36.2	40.2	39.7	41.5	16.7	10.3	30.4
28.2	28.3	35.2	38.6	37.9	39.6	16.7	09.2	29.1
28.1	27.9	35.3	38.4	37.9	38.8	16.7	08.4	27.6
30.0	29.7	36.9	40.6	40.2	40.7	16.7	08.6	29.0
29.3	29.1	36.6	41.1	40.2	41.8	17.1	09.3	31.9
30.5	29.3	38.1	41.5	41.1	41.6	16.4	07.8	28.5
37.5	36.1	43.8	48.5	47.8	48.8	23.4	14.3	35.4
40.0	38.0	45.7	50.6	49.9	51.1	26.0	16.5	38.6
39.7	38.1	46.2	50.6	49.9	50.9	26.9	17.4	39.6
36.2	35.2	43.1	47.4	46.4	48.1	22.5	16.8	37.4
32.4	32.2	39.8	42.9	42.8	44.1	20.9	13.5	34.6
31.6	31.3	38.6	43.0	41.9	43.7	18.5	12.8	33.6
26.9	27.5	34.1	37.7	36.9	37.9	14.7	08.7	29.7
30.7	29.3	37.6	41.8	40.3	41.8	16.5	09.5	30.1
27.0	27.1	33.9	37.6	37.3	38.5	15.3	07.5	28.8
27.9	27.8	34.7	38.4	37.4	38.6	14.9	07.4	25.8
30.4	29.6	37.3	40.8	39.8	40.9	16.7	08.2	27.2
35.4	34.0	42.1	45.5	44.5	45.6	21.2	12.1	31.6
36.9	35.5	44.3	47.3	46.5	47.8	23.7	14.1	34.9
35.0	34.0	41.0	45.9	44.9	46.3	22.3	13.8	35.1
30.5	30.9	37.6	41.4	40.9	42.3	18.4	12.0	31.8
31.5	31.1	37.9	41.7	40.9	40.9	18.7	12.5	30.3
33.4	32.3	39.9	44.1	43.5	44.6	20.4	12.2	33.7
33.9	33.2	40.9	44.6	44.3	45.4	20.0	12.6	34.0
36.1	34.8	43.0	47.1	46.2	47.8	22.7	14.8	36.6
33.2	32.9	40.0	44.2	43.1	45.1	21.4	13.4	34.9
732.2	731.6	739.1	743.0	742.2	743.4	719.3	711.6	732.2
740.5	738.3	746.6	751.7	751.2	751.9	727.6	718.5	740.4
13, 8 r.	13, 2	13, 7	13, 7	13, 8 r.	13, 7	13, 6	14, 9	13, 7
726.6	726.8	733.7	737.1	735.8	737.2	713.6	706.3	725.3
19, 2	19, 7	19, 7	17, 2	17, 4 w	17, 1	17, 1	10, 7	20, 2

Ciśnienie powietrza
Średnie

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Szczaw- uica
	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9
1	734.6	728.6	729.2	729.5	736.5	739.2	738.6	717.4
2	36.7	32.5	29.6	29.2	36.2	39.3	38.8	16.6
3	38.6	33.7	30.3	29.9	37.0	40.4	39.8	17.0
4	37.3	32.2	27.0	27.0	35.6	36.7	36.8	13.8
5	36.0	31.0	31.5	30.1	38.7	41.8	41.0	17.7
6	34.1	29.3	31.1	30.4	37.9	42.0	41.1	18.5
7	32.4	27.4	28.1	28.5	35.5	38.9	38.6	17.3
8	34.0	28.3	31.3	30.5	38.4	42.0	41.2	18.6
9	37.7	32.4	33.1	31.9	39.6	43.8	43.0	19.8
10	33.9	28.8	34.2	33.7	41.3	45.0	44.0	19.9
11	41.2	34.7	35.1	34.5	41.9	45.5	44.5	21.4
12	44.6	38.3	34.4	33.7	40.9	44.3	43.4	21.1
13	45.3	39.1	29.8	29.7	36.7	40.2	39.3	17.5
14	42.7	37.0	28.3	28.1	35.3	38.9	38.0	15.9
15	39.8	34.7	26.4	26.2	33.2	36.7	36.1	11.9
16	38.7	33.2	26.7	26.5	33.8	37.3	36.5	14.3
17	34.6	30.1	26.9	26.3	33.6	37.1	36.6	14.7
18	35.4	29.7	28.3	26.8	34.1	38.2	37.7	15.3
19	33.8	28.8	27.5	27.0	34.8	38.2	37.4	15.2
20	31.2	25.1	26.5	26.3	33.8	37.1	36.5	14.3
21	32.3	25.5	25.4	25.3	32.2	35.9	35.4	14.3
22	37.8	32.2	29.5	28.5	36.3	39.9	39.2	16.8
23	40.7	34.7	32.0	30.6	37.9	42.3	41.3	19.6
24	40.9	35.1	30.5	30.0	37.0	41.1	40.0	17.3
25	37.8	32.4	30.8	29.9	36.3	40.8	39.6	17.0
26	35.9	30.8	30.2	29.9	35.7	40.3	39.7	17.7
27	39.7	34.8	29.3	29.2	35.9	40.1	39.0	16.5
28	39.9	34.4	25.9	25.1	32.6	36.1	35.4	13.0
29	42.7	37.1	25.8	25.5	33.7	36.1	35.2	14.5
30	41.0	35.6	26.7	26.2	34.3	37.3	37.0	15.6
31			27.5	27.3	35.3	38.5	37.8	15.6
Średnia	737.7	732.3	729.3	728.8	736.2	739.7	739.0	716.6
Max. d. g.	746.2 13, 7	740.0 13, 8 r.	735.9 11, 10 r.	734.9 11, 9	742.5 11, 10	746.1 12, 7 r.	745.3 11, 9 w	722.5 11, 7
Min. d. g.	730.4 20, 12	722.7 21, 6 r.	724.4 21, 12 pd	724.6 21, 2	731.1 21, 1	734.9 21, 2	733.6 21, 2 w	709.3 15, 9

w milimetrach.
dzienne.

Sierpień 1897 roku.

Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10
711·5	730·4	735·8	731·0	726·2	725·9	734·9	736·7	736·3
09·7	28·6	33·6	27·9	27·5	26·5	35·5	37·8	37·1
10·6	31·0	36·8	31·1	30·5	30·0	37·1	40·8	40·4
07·7	27·5	32·2	27·5	35·3	33·8	42·3	45·7	44·6
09·3	30·2	35·8	29·8	34·6	33·1	42·1	45·2	44·2
10·5	32·9	38·6	33·4	33·0	32·4	40·3	43·6	43·1
10·1	31·5	36·9	32·7	33·8	33·4	40·5	44·1	43·6
10·4	32·4	37·9	32·8	32·5	31·9	40·5	42·8	42·1
12·0	33·6	39·2	33·7	27·6	28·0	36·4	38·6	37·8
12·5	34·3	40·1	34·4	31·5	30·5	38·4	41·7	41·2
12·6	33·9	39·7	33·9	36·0	34·2	40·6	46·1	45·3
12·1	32·6	38·5	32·7	34·3	33·5	41·2	44·4	43·7
10·7	30·0	36·0	31·3	36·3	34·9	42·6	45·9	44·7
09·3	29·6	35·2	30·7	35·0	34·4	41·8	45·5	44·5
07·5	26·5	32·1	27·6	32·6	32·3	39·4	43·1	42·0
07·8	28·4	33·6	29·0	28·1	28·0	36·6	38·3	38·3
07·6	26·4	32·0	26·7	35·3	32·8	41·7	45·1	43·7
07·8	27·8	33·5	28·3	32·6	32·1	40·3	42·8	41·9
08·0	27·8	33·4	28·1	29·5	29·4	36·9	40·4	39·1
07·9	27·9	33·4	28·1	30·2	29·2	36·9	41·1	38·8
07·6	28·0	33·5	28·8	30·0	29·7	37·6	40·4	39·2
08·5	29·8	35·7	30·1	28·3	28·1	36·2	38·7	37·5
09·6	30·9	36·7	31·4	26·6	26·6	34·9	37·2	36·1
09·1	28·8	34·4	28·4	29·6	29·1	37·2	40·2	39·1
08·6	26·5	31·8	26·0	31·4	30·9	39·4	42·6	41·5
09·3	27·9	33·4	27·3	31·0	30·5	38·8	41·7	40·9
09·2	29·9	35·5	30·2	32·2	31·7	38·6	42·4	41·5
05·9	26·2	32·2	28·3	33·5	32·9	38·3	44·1	42·8
05·5	27·2	32·8	28·0	30·8	30·6	36·1	41·4	40·5
06·8	30·4	36·6	31·6	31·8	31·4	36·7	42·1	41·0
07·4	29·9	36·1	31·0	31·2	31·2	38·0	41·5	40·8
709·1	729·6	735·2	730·0	731·6	730·9	738·6	742·0	741·1
716·6	734·8	740·3	734·9	736·8	735·5	743·4	746·5	746·1
9, 9	10, 7	10, 7	10, 11, 1.	13, 7	13, 9	13, 10	13, 7	13, 12, n.
705·0	724·9	730·6	725·2	725·7	725·4	734·3	736·0	734·7
29, 7	28, 9	15, 7	25, 4 w	23, 2	1, 9	23, 1	23, 2	23, 2 w.

Ciśnienie powietrza
Średnie

Sierpień 1897 roku.

Wrzesień 1897 r.

Dzień	Szczaw- nica 7. 1. 9	Kry- nica 7. 2. 9	Lwów 7. 2. 9	Du- blany 7. 2. 9	Tar- nopol 7. 2. 9	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10
1	714.1	707.5	727.6	733.2	728.4	733.5	733.1	740.2
2	14.8	07.3	27.0	32.6	27.5	31.3	31.3	38.9
3	17.3	08.2	27.8	33.3	27.7	30.0	29.6	36.5
4	21.6	12.5	32.4	38.6	32.6	29.6	29.7	37.4
5	21.8	13.1	34.7	40.5	35.4	36.3	34.6	42.4
6	20.6	12.4	34.4	40.4	35.3	26.0	27.7	36.7
7	21.5	12.9	34.8	40.8	35.8	24.5	25.3	32.8
8	20.3	12.2	34.6	40.8	36.4	29.6	29.3	37.4
9	15.2	09.9	31.2	37.4	33.7	30.8	30.3	38.4
10	19.1	10.1	30.9	36.8	32.6	30.3	29.9	37.4
11	20.3	14.2	35.1	41.2	35.8	35.3	33.9	41.9
12	22.6	14.7	35.0	41.2	35.8	36.6	35.0	43.5
13	22.3	14.6	34.7	40.8	35.6	37.6	35.9	44.1
14	21.7	14.4	36.0	41.8	36.1	39.3	37.3	45.4
15	21.9	13.8	34.6	40.4	35.4	37.1	35.5	44.2
16	17.6	10.6	32.2	37.0	32.3	30.5	29.6	37.0
17	20.6	12.5	34.0	39.6	33.9	25.9	25.2	33.0
18	20.1	12.8	34.7	40.0	35.3	27.7	26.8	34.5
19	18.5	12.1	33.4	38.5	34.0	25.9	25.5	32.7
20	17.9	10.7	30.9	36.1	31.5	23.6	22.7	31.1
21	17.2	10.4	30.0	35.2	29.5	27.6	26.8	34.4
22	16.5	09.7	30.0	35.2	30.3	27.1	26.7	35.1
23	15.5	08.6	29.9	35.1	31.0	30.5	29.3	37.6
24	17.0	08.8	29.1	34.1	29.5	36.6	35.4	42.9
25	19.2	10.0	32.1	37.6	32.1	39.4	38.1	45.2
26	18.0	10.0	32.6	38.4	32.8	39.7	38.2	45.8
27	19.2	10.5	32.3	37.9	32.5	37.7	36.5	44.2
28	19.8	11.7	33.0	38.3	32.6	37.5	36.3	43.8
29	17.1	10.5	32.4	37.8	32.8	34.1	34.0	40.9
30	17.1	10.5	32.6	37.5	32.4	32.4	32.1	39.3
31	19.0	08.6	33.0	38.4	33.2			
Średnia	718.9	711.2	732.4	737.9	732.9	732.1	731.4	729.1
Max. d. g.	723.3 13, 7	715.1 11, 9	736.4 14, 7	742.4 14, 7	737.1 14, 12 p d	740.7 25, 11 r.	739.1 26, 7	746.5 15, 7
Min. d. g.	713.1 1, 1	706.8 2, 2	726.5 1, 9	732.3 2, 2	327.3 3, 4 w.	721.3 20, 9 r.	721.2 20, 7	728.4 20, 7

w milimetrach.
dzienne.

Czer- ui- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Lwów	Dubla- ny	Tar- nopol	
7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	
743·8	742·3	744·6	719·1	711·7	733·7	739·0	733·6	
42·0	41·0	43·1	19·1	11·6	34·9	39·8	35·1	
40·2	30·2	40·8	17·6	11·2	32·8	38·1	33·8	
39·0	30·3	39·3	16·4	10·6	33·9	36·8	32·6	
46·4	45·1	41·0	22·8	14·0	36·4	41·2	35·5	
37·4	36·3	36·8	15·1	09·2	29·5	35·4	30·5	
35·8	35·2	36·0	13·3	06·2	25·7	31·1	25·8	
40·8	39·9	40·8	17·1	08·3	30·7	35·9	30·7	
42·7	41·7	43·3	19·5	10·7	34·0	39·4	35·0	
41·3	40·9	41·5	17·6	10·2	32·9	38·7	34·1	
46·5	45·4	46·4	20·0	12·8	35·9	41·5	36·4	
47·5	46·7	47·7	22·0	14·7	38·3	43·8	39·6	
48·5	47·1	48·6	24·2	15·0	37·0	42·8	37·4	
49·8	48·4	49·6	23·2	15·9	37·1	42·7	36·4	
48·1	47·0	48·9	23·2	14·6	37·0	42·8	36·7	
41·4	40·8	42·2	15·9	11·0	33·1	39·0	33·7	
36·3	36·1	37·5	13·8	06·6	28·9	34·3	29·2	
38·5	37·5	39·1	16·7	07·5	29·5	34·8	29·9	
37·2	36·5	38·7	15·7	08·4	30·6	36·0	31·6	
33·8	33·5	34·1	12·0	04·7	26·7	32·1	31·3	
38·5	37·5	38·7	14·8	06·9	29·3	34·8	29·7	
37·5	37·0	38·5	16·3	06·9	26·9	31·9	26·9	
41·1	40·6	41·9	18·1	09·9	31·9	37·2	32·6	
47·0	45·9	47·4	23·4	14·8	36·9	42·0	37·0	
49·7	48·9	50·4	26·7	18·3	40·0	45·3	40·7	
50·4	49·4	51·5	26·9	18·2	41·1	46·5	41·5	
48·1	47·0	49·0	26·1	16·2	37·9	43·5	38·6	
48·1	47·1	48·9	24·9	15·6	37·5	43·0	37·5	
44·8	44·1	45·8	21·8	14·3	36·4	41·7	36·7	
43·3	42·5	44·2	20·0	13·4	34·3	40·3	34·7	
742·8	742·0	743·2	719·4	711·6	733·7	739·0	734·2	
751·4	750·5	752·3	727·8	719·2	741·6	746·9	742·3	
26, 7 r.	26, 8 r.	26, 7	25, 9	26, 7	26, 7	26, 7	26, 10½ r.	
732·0	731·7	732·6	711·0	704·5	724·8	730·5	724·3	
20, 7 r.	20, 6 r.	20, 7	20, 1	20, 7	7, 7	7, 7	22, 3½ w	

Ciśnienie powietrza
Średnie

Październik 1897 roku.

Dzień	Biel- sko 8. 2. 8	Ży- wiec 7. 2. 9	Wado- wice 7. 1. 10	Czer- ni- chów 7. 2. 7	Kra- ków 6. 2. 10	Boch- nia 7. 1. 9	Szcza- wnica 7. 1. 9	Kry- nica 7. 2. 9
1	730·6	730·6	737·6	741·4	740·5	742·4	719·6	712·4
2	28·7	28·6	35·6	38·8	38·5	39·7	15·7	06·7
3	34·7	33·1	42·0	45·1	44·3	45·9	22·5	12·2
4	33·3	31·7	41·1	44·1	43·4	44·7	19·7	12·0
5	34·2	32·2	41·9	46·1	45·0	46·2	20·1	12·9
6	33·6	31·8	40·7	45·2	44·3	45·8	19·0	11·8
7	34·5	32·3	41·3	45·8	44·2	45·9	19·6	11·7
8	33·3	31·7	40·2	44·2	43·0	44·6	19·0	11·3
9	31·7	30·9	38·6	42·4	41·4	42·7	19·2	10·4
10	35·2	33·3	41·1	45·2	44·2	45·0	21·0	11·7
11	33·4	32·6	40·1	44·4	43·3	44·9	20·9	12·5
12	27·7	28·2	35·4	38·7	38·6	39·5	17·3	10·2
13	30·7	30·1	37·8	41·7	40·6	42·7	18·3	10·5
14	33·0	31·8	40·0	43·9	42·9	44·3	18·9	12·2
15	35·3	33·9	42·5	46·1	45·2	46·7	21·7	14·8
16	36·2	35·2	43·5	47·2	46·3	48·3	23·9	16·6
17	38·8	37·5	45·4	49·5	48·4	50·2	26·7	17·2
18	39·5	37·8	45·9	50·2	49·3	50·8	27·0	17·6
19	38·1	36·2	44·0	48·9	47·4	49·5	26·0	16·2
20	32·9	32·3	40·3	43·4	42·3	42·8	20·3	12·5
21	39·1	37·0	45·2	50·1	48·5	48·8	24·1	16·7
22	41·6	39·9	47·6	52·8	52·0	52·6	25·1	18·3
23	40·9	38·9	47·0	52·1	50·9	50·8	27·1	17·6
24	41·6	39·7	47·9	52·7	51·8	52·3	27·6	18·1
25	43·0	41·2	48·7	54·1	53·0	53·2	28·7	19·0
26	43·6	41·4	49·5	54·4	53·6	53·7	28·8	18·5
27	44·9	43·0	50·8	56·2	55·1	55·3	31·2	18·2
28	43·9	42·4	50·0	55·5	54·5	54·9	30·6	17·0
29	43·0	41·5	49·4	54·4	52·8	53·7	31·1	18·4
30	41·5	40·8	48·3	53·0	51·9	52·9	29·6	19·5
31	40·8	40·2	48·1	52·5	51·1	51·8	28·0	18·4
Średnia	736·7	735·4	743·5	747·8	746·7	747·8	723·5	714·6
Max. d. g.	745·3 27, 10 r.	743·1 27, 2	750·8 27, 7	756·4 27, 2	755·5 27, 11 r.	755·4 27, 9	732·7 30, 7	720·5 29, 9
Min. d. g.	727·1 12, 3 w	727·2 12, 2	734·3 2, 7	738·2 12, 2	737·3 12, 2 w	738·7 12, 9	714·6 2, 1	702·6 2, 9

w milimetrach.
dzienne.

Listopad 1897 roku.

Lwów	Du- blany	Tarno- pol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia
7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10	7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9
733·8	739·3	734·9	741·8	740·4	748·2	753·2	751·8	752·3
29·1	33·9	29·5	42·3	40·9	48·2	53·8	52·6	53·3
34·2	39·4	33·6	41·4	40·2	48·7	53·1	52·3	52·6
34·6	40·4	35·5	43·1	41·4	49·8	54·9	53·9	54·4
35·7	41·7	35·9	42·8	41·1	49·8	54·5	53·4	54·3
34·8	40·4	34·2	41·5	40·6	48·4	53·0	52·0	52·7
32·5	38·2	32·0	42·2	40·7	49·1	53·8	52·7	53·2
30·5	35·9	29·9	42·9	41·4	49·7	54·2	53·1	53·4
28·8	34·6	28·0	44·0	42·0	50·7	55·4	54·3	54·5
31·2	36·5	31·0	49·0	47·0	55·3	61·5	59·6	60·4
34·7	40·4	35·0	47·1	45·3	53·1	59·4	58·3	59·1
31·5	36·9	32·9	41·6	41·1	48·8	53·4	52·3	52·9
32·3	37·9	33·5	37·9	37·4	44·9	49·0	47·9	49·1
34·9	40·2	35·8	35·5	35·4	42·3	46·9	45·8	46·7
38·3	44·0	39·7	32·4	32·7	40·0	43·4	42·8	43·4
40·2	46·2	41·9	41·1	39·3	46·9	51·5	49·7	50·5
40·6	46·7	42·3	40·2	38·7	47·1	51·4	50·4	51·4
39·9	45·8	40·7	37·1	37·2	44·0	47·7	46·9	48·4
38·6	44·5	39·0	39·8	39·0	46·7	50·4	49·1	49·2
33·7	39·5	34·6	38·9	38·8	45·3	48·2	48·2	48·2
39·1	44·9	39·2	44·6	42·9	50·2	55·1	53·6	53·9
41·3	47·9	41·9	46·6	44·8	51·9	57·3	56·0	56·9
38·9	44·9	37·8	38·7	37·8	45·0	49·4	48·1	49·4
40·2	46·5	39·9	32·2	31·7	38·7	42·4	41·3	42·3
42·2	47·8	41·9	34·0	32·7	39·9	43·1	43·7	43·5
42·0	47·6	41·0	42·0	40·0	47·8	49·9	51·7	52·3
45·0	51·0	44·6	34·1	34·3	40·5	45·1	43·5	44·6
44·6	50·9	44·9	24·1	22·6	28·3	34·5	32·8	34·0
—	50·3	44·9	11·5	11·6	17·0	21·5	20·8	21·5
43·0	49·0	43·8	24·1	22·4	30·0	34·1	32·6	32·9
42·3	48·1	43·3						
737·0	742·9	737·5	738·5	737·4	744·9	749·4	748·4	749·0
745·9	751·8	746·9	750·9	747·2	756·0	762·4	761·6	761·9
27, 2	27, 9	28, 1 r.	10, 10 w	11, 7	10, 10	10, 7 w	10, 10 w	10, 9
727·8	733·0	727·5	708·9	710·1	716·0	720·6	719·1	720·1
9, 9	2, 9	9, 9 w.	29, 2	29, 2	29, 1	29, 2	29, 1 w	29, 1

Ciśnienie powietrza
Średnie

Listopad 1897 roku.

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Szczaw- ulica	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice
	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9.	7. 2. 9	7. 2. 9	8. 2. 8	7. 2. 9	7. 1. 10
1	726.7	718.4	741.8	747.6	741.6	725.0	725.1	733.1
2	28.2	19.0	42.0	48.1	41.8	31.0	29.4	38.0
3	26.9	20.5	41.7	47.5	41.3	33.7	32.3	40.7
4	29.5	22.2	45.1	51.3	45.9	33.3	32.0	41.4
5	29.2	22.7	44.8	51.1	46.6	35.0	33.5	42.2
6	27.8	21.0	42.0	48.0	42.2	36.2	34.7	43.5
7	28.2	21.0	42.5	48.5	42.2	37.4	35.5	44.1
8	28.3	20.9	41.1	47.2	40.5	28.2	28.1	34.6
9	28.7	21.2	42.9	49.4	42.2	22.4	21.4	28.6
10	34.8	25.5	49.7	56.4	49.5	24.7	23.9	31.2
11	32.3	26.2	49.8	56.9	51.2	23.0	23.0	30.5
12	29.4	23.0	44.5	51.1	45.9	31.6	29.5	37.3
13	26.0	20.0	40.4	46.4	41.3	31.1	30.7	37.0
14	23.4	17.5	37.3	44.1	39.0	33.5	32.3	39.7
15	20.9	15.6	35.4	41.4	36.9	35.1	33.8	41.2
16	25.5	18.0	39.0	44.2	37.4	41.9	39.8	47.4
17	25.0	18.9	37.2	45.7	39.4	44.1	42.1	49.3
18	26.0	20.6	38.3	44.1	39.0	41.3	39.1	46.1
19	25.6	17.9	—	43.2	36.8	36.6	35.5	42.5
20	25.2	17.9	35.4	40.8	34.6	35.2	34.0	42.6
21	28.2	19.9	39.4	45.2	38.0	43.6	41.1	48.0
22	32.5	23.4	42.4	50.6	44.1	45.1	43.5	51.0
23	24.8	18.8	37.4	43.4	37.5	40.7	39.8	46.7
24	21.2	11.3	31.2	35.9	29.0	41.3	40.1	46.0
25	19.1	11.0	—	36.7	30.3	43.3	41.4	47.1
26	27.5	18.4	40.0	46.2	39.8	43.7	42.1	47.6
27	22.9	15.0	34.4	40.8	35.8	41.2	40.2	46.1
28	11.9	06.1	25.5	31.5	26.0	41.1	40.3	45.8
29	01.2	693.8	15.2	20.4	16.5	41.4	40.7	46.0
30	09.5	701.2	21.8	27.5	21.0	35.7	34.4	41.8
						29.6	29.8	37.3
Średnia	724.8	717.6	738.5	744.4	738.5	735.7	734.5	741.7
Max. d. g.	737.0 10, 9	726.9 10, 9	751.4 11, 7	758.6 10, 9	752.3 11, 7 r.	746.1 22, 10 r.	744.2 22, 7	751.6 22, 7
Min. d. g.	698.7 29, 9	692.5 29, 9	714.5 29, 9	718.9 29, 9	714.4 29, 9 w	721.3 9, 5 r.	721.3 9, 2	728.5 9, 1

w milimetrach.
dzienne.

Czer- ni- chów	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Lwów	Du- blany	Tar- nopol	
7. 2. 7	6. 2. 10	7. 1. 9	7. 1. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	7. 2. 9	
736.0	735.8	737.4	714.5	707.9	728.7	734.4	729.9	
42.2	42.0	41.7	18.5	10.2	32.6	38.4	33.7	
45.4	44.5	45.6	22.4	13.0	36.6	42.8	38.1	
45.3	44.4	45.3	20.3	12.9	36.7	43.0	38.5	
46.8	46.0	46.7	22.1	13.9	37.9	44.8	40.2	
47.9	47.3	48.0	23.5	15.4	38.5	45.3	41.0	
48.7	47.9	48.6	23.8	16.4	38.6	45.0	40.3	
39.4	38.4	40.4	17.3	10.6	32.6	39.1	35.1	
32.6	31.7	33.0	09.7	04.0	25.3	31.6	28.0	
35.2	34.3	35.1	11.0	03.4	24.7	30.7	26.5	
34.3	34.0	34.6	11.8	04.1	27.1	32.9	28.4	
42.3	40.8	41.7	19.0	11.2	32.8	38.2	33.3	
41.8	41.3	41.8	20.3	11.5	33.7	39.8	35.8	
44.8	44.1	44.4	22.0	13.0	35.7	41.9	37.2	
46.4	45.7	45.9	22.5	13.4	36.6	43.2	38.3	
52.6	51.6	52.3	25.3	18.3	41.2	47.7	42.6	
55.5	54.0	52.9	21.0	23.7	44.6	51.2	45.7	
51.4	49.6	51.0	28.2	21.4	39.0	45.2	39.9	
46.7	45.3	46.0	22.1	15.8	32.5	38.9	32.7	
45.4	44.4	44.6	20.2	12.5	31.5	37.2	30.8	
51.4	53.6	54.0	25.9	18.2	39.8	46.9	39.7	
56.9	55.4	56.4	29.8	22.2	43.8	51.2	44.4	
51.4	50.6	51.2	27.4	19.8	39.0	45.5	39.1	
53.1	52.1	52.9	27.1	19.8	—	48.7	42.0	
54.6	53.6	53.9	28.6	20.6	42.7	49.9	43.4	
54.6	53.1	54.2	32.2	21.6	40.5	47.4	40.8	
52.1	51.1	52.3	28.9	21.0	38.9	46.0	39.2	
52.5	51.4	52.2	28.8	20.9	—	47.7	42.3	
53.1	51.8	52.9	28.2	20.4	—	48.3	43.7	
47.0	45.8	46.8	24.4	18.4	40.6	45.8	41.4	
40.7	40.4	41.6	18.3	13.5	36.6	40.7	36.5	
746.7	745.9	746.6	722.4	715.1	736.0	742.9	737.7	
757.5	756.5	757.0	733.1	724.0	744.8	751.7	746.7	
22, 7 r.	22, 10 r.	22, 7	26, 7	17, 9	17, 7	22, 2	17, 9 r.	
732.5	731.1	732.9	709.4	702.9	724.4	730.1	725.8	
9, 2	9, 6 r.	9, 9	9, 1	10, 7	10, 7	10, 2	10, 4 w	

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
1	W	SW	W	W	W	S	W	NW	NW	W
2	W	W	W	W	NW	SW	WNW	NW	W	W
3	W	W	W	W	NW	SW	WNW	NW	W	W
4	N	W	W	—	—	SE	W	W	E	S
5	S	E	SE	N	—	SE	ESE	E	E	S
6	S	S	E	N	—	SE	E	N	E	E
7	NW	NW	NE	N	—	SE	E	N	E	E
8	NE	NW	NE	NW	E	SE	ENE	N	W	NE
9	NE	N	E	N	E	SW	ENE	NE	NE	NE
10	NE	W	NE	—	E	W	E	E	E	SE
11	E	NW	NE	—	E	NE	E	E	E	N
12	S	S	E	W	E	E	E	E	NE	SW
13	S	S	S	W	—	N	E	SW	E	SW
14	N	NW	S	W	—	S	NE	W	E	SW
15	S	W	E	—	—	N	E	W	NE	W
16	S	SE	E	W	—	N	ESE	W	E	E
17	S	E	E	W	E	N	E	E	E	E
18	E	NW	E	W	E	NE	E	E	N	NE
19	NE	NE	NE	NE	E	NE	NE	E	N	NE
20	NE	NE	NE	N	E	NE	ENE	N	SW	N
21	W	S	NE	N	—	E	S	NW	SE	W
22	NE	E	E	NE	E	S	E	SW	NE	SW
23	W	W	NW	W	NW	N	E	SW	N	S
24	N	SW	NE	W	—	SW	SW	W	E	W
25	W	SW	SW	NW	NW	SW	W	W	W	W
26	W	SW	SW	NW	W	SW	SW	W	S	W
27	SW	SW	SW	NW	NW	SW	WSW	W	SE	W
28	SW	SW	SW	N	W	SE	WSW	W	W	W
29	SW	SW	S	NW	W	N	SW	W	NE	W
30	W	SW	W	NW	W	S	WSW	W	E	W
31	W	SW	NE	NW	—	E	SW	W	E	W
N	11	7	0	14	0	10.5	1.0	12	9	7
NE	10	5	2.4	9	0	10.0	18.0	4	2.0	1.0
E	7	13	24	3	23	7.0	29.5	22	35	11
SE	3	7	10	0	1	9.0	2.5	0	3	6
S	19	15	2	0	0	35.0	2.0	0	4	5
SW	10	20	16	0	0	10.5	15.5	9	3	14
W	27	16	13	22	14	5.5	19.0	35	13	37
NW	6	10	4	15	8	3.5	5.5	11	6	3
Ciszy	—	—	—	30	47	—	—	—	—	—
brak	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Turka	Sam- bor
E	S	E	Spostrzeżeń nie robiono.	NE	SW	SE	SW	SW	S	SW
NW	N	W		W	W	SW	SW	NW	S	NW
NW	NW	W		NW	W	SW	W	NW	NW	N
NW	SW	W		NW	SW	SW	SW	S	S	S
SE	SW	W		E	NW	SE	S	S	—	SE
S	SW	W		SE	SE	SE	S	S	—	E
S	S	W		SW	NW	SW	SE	NE	—	E
NW	SE	S		SW	NW	SE	N	NE	W	N
W	NE	S		SE	NW	NE	SE	E	—	S
SE	NE	W		SW	SE	NE	SE	E	N	E
E	NE	W		NW	SE	NE	SE	E	—	E
S	S	E		SW	SE	NE	E	E	—	E
S	SW	S		S	S	SE	E	NE	—	E
S	SW	S		SW	SW	SE	E	E	—	W
SE	S	W		SE	SW	SE	SW	E	—	NE
SE	S	W		S	SW	SE	S	E	S	NE
NE	NE	W		NE	SW	SE	SE	E	N	NE
E	NE	W		NE	NE	NE	E	E	—	N
NE	NE	W		NE	NE	E	NE	E	NE	NE
NE	NE	W		NE	NE	NE	E	E	N	N
E	S	W		SE	NW	SE	S	SW	S	SE
E	S	W		S	W	E	SE	NE	S	E
SE	SW	S		SW	W	SE	SE	NE	S	E
SE	S	S		SW	W	SE	S	SW	S	S
NW	NW	S		NW	W	E	SW	NW	SW	NW
NW	S	S		SW	W	SW	S	SW	SW	SW
NW	S	S		S	W	SW	SW	SW	S	S
SW	S	S		S	SW	SW	SW	SW	S	W
SE	SW	S		SE	W	S	SW	SW	—	W
SE	S	S		SW	W	SW	SW	SW	S	W
S	S	S		SE	SW	SW	—	SW	S	W
0	1	0		2	1			1	5	10
10	20	0		11	13			11	3	11
14	"	7		8	1			32	0	18
24	3	0		16	13			0	0	13
18	44	37		22	1			9	29	8
4	20	0		16	22			26	5	4
6	0	49		7	30			0	2	15
17	5	0		11	12			6	3	8
—	—	—		—	—			8	46	5
—	—	—		—	—			—	—	1

Sredni kie.
oraz liczba dostrzeżonych

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Dolina	Lwów	Dublan	Bohodorczany	Delażyn	Ożydów	Kołomyja	Oberżyn	Tarnopol	Jagielnica
1	W	SW	W	W	SW	SW	—	—	SW	W
2	W	W	W	W	SW	W	SW	—	W	W
3	W	W	W	W	SW	W	NW	—	W	W
4	W	SE	W	W	SW	SW	—	—	SE	SE
5	W	E	E	W	SW	E	—	—	E	E
6	W	SE	SE	—	NE	E	E	NE	E	E
7	W	S	SE	—	NE	E	E	E	SE	E
8	W	NW	NW	W	NW	NW	—	W	NW	W
9	W	SE	SE	W	NE	E	—	E	E	W
10	W	E	E	N	NE	E	NE	NE	SE	E
11	W	SE	E	N	E	E	W	NE	E	E
12	W	SE	E	N	NE	SE	—	SE	SE	E
13	W	SE	SE	W	NE	SE	—	SE	SE	E
14	W	SW	SE	—	NE	W	—	SE	SW	—
15	W	SW	W	—	SW	W	—	NE	—	—
16	W	SE	SE	—	SW	SE	—	NE	SE	E
17	NW	SE	E	—	NE	E	—	E	SE	E
18	NW	NE	E	NW	NE	NE	E	NE	E	E
19	N	NE	E	NW	E	NE	W	NE	E	E
20	W	NW	NW	NW	NE	W	—	NW	N	NE
21	W	SW	SW	—	NE	SW	—	SE	SW	N
22	W	SE	SE	—	NE	E	—	SE	SE	E
23	W	SE	SE	—	NE	E	—	SE	SE	E
24	W	S	SE	SW	SW	SE	—	SE	SE	—
25	W	NW	W	NW	SW	W	E	NE	NW	SE
26	W	SW	W	SW	SW	W	—	NW	S	NE
27	W	SW	W	W	SW	E	—	NW	SW	W
28	W	S	SW	W	SW	W	—	SE	S	E
29	W	SW	W	—	NE	W	—	W	SE	E
30	NW	SW	W	—	SW	W	—	NW	S	—
31	W	SW	W	—	SW	SE	—	NE	S	NE
N		0	0	11	2	0	0	0	3	2
NE		8	0	0	32	7	2	28	1	7
E		7	20	0	7	29	9	8	15	40
SE		27	25	0	0	15	0	23	30	3
S		15	3	0	0	0	0	0	15	0
SW		20	7	2	44	8	1	0	9	0
W		9	28	20	2	21	7	6	4	12
NW		6	5	9	6	4	1	13	6	2
Ciszy br k		1	5	51	—	9	73	15	10	27

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Luty 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
NE	SW	W	W	—	SE	E	E	E	NE
S	SW	NE	W	W	SW	WSW	W	NE	W
N	W	W	W	W	SW	W	W	W	NW
W	W	SW	NE	NW	SW	W	NW	W	W
E	NW	E	NE	E	SW	W	E	W	NW
E	S	S	—	E	NE	E	SE	E	N
E	N	E	W	E	NE	ENE	SE	E	N
NE	NE	NE	NE	E	N	NE	E	W	N
N	NW	NE	E	NW	NE	E	N	W	N
S	W	N	NE	W	E	E	SE	SE	SE
W	W	W	W	W	SW	W	W	NW	W
W	W	W	W	NW	S	W	W	W	W
W	W	W	W	W	SW	W	W	W	NW
W	S	SW	W	W	SW	WSW	W	W	W
NE	N	NW	NW	NW	N	NNW	N	W	N
W	S	W	W	NW	ENE	W	NW	W	N
W	SW	W	W	W	SW	W	W	W	W
NW	SW	W	W	W	NE	W	W	W	W
NW	S	W	—	W	S	WSW	W	NW	W
S	S	SW	—	W	E	WSW	W	NE	W
S	S	N	—	—	W	WSW	W	NE	SW
W	NW	W	W	W	SW	W	W	W	W
W	SW	SW	W	W	SW	W	W	NW	W
W	SW	W	W	W	SW	W	W	W	W
W	S	SW	W	—	S	WSW	W	SW	NW
W	S	SW	W	W	S	W	W	W	W
W	S	W	W	W	W	W	W	W	W
N	N	N	W	W	NW	SW	W	N	W
11	10	5	3	0	10'0	5'0	5	5	18
5	5	7	8	0	7'5	5'5	1	10	3
8	0	6	3	9	4'5	11'5	7	13	0
1	0	2	0	0	3'0	0'0	9	1	1
10	24	3	0	0	31'5	1'0	0	3	0
3	19	17	0	0	17'5	15'0	0	2	3
37	18	36	46	30	5'5	39'5	56	35	40
5	8	8	2	16	2'5	6'5	6	15	18
4	—	—	22	28	—	—	—	—	1
—	—	—	—	1	2'0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Luty 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Turka
1	SW	SW	E	Spostrzeżeń nie robiono.	S	W	SE	N	SW	—
2	W	S	E		S	SW	SW	S	SW	S
3	SW	NW	E		SW	W	SE	W	NW	W
4	W	W	W		W	NW	SW	SW	W	NW
5	N	NE	W		NE	SE	NW	N	NW	W
6	S	S	W		S	SW	NE	SW	NE	SW
7	SE	S	E		SW	SE	NE	E	NE	S
8	NE	NE	E		NW	NE	N	E	NE	N
9	N	NE	E		NE	NE	NE	E	NW	N
10	SE	NE	E		NE	NE	NE	E	SW	—
11	S	S	S		SW	SW	SE	SW	SW	S
12	W	S	W		S	W	SE	SW	W	NW
13	W	NW	W		NW	W	SW	S	W	NW
14	W	S	W		S	SW	SW	—	SW	SW
15	N	NE	W		NE	NW	NW	NE	N	NW
16	NW	NE	W		NW	NW	NE	SW	NW	NW
17	W	S	W		W	W	SW	W	W	SW
18	NW	NE	W		SW	W	NW	SW	NW	NW
19	S	S	W		SE	SW	S	SW	S	S
20	SE	S	W		SE	SW	S	SW	S	—
21	S	S	W		SE	SW	SW	S	S	S
22	W	S	W		NW	W	SW	SW	NW	NW
23	W	SW	W		W	W	SE	S	NW	SW
24	W	W	W		S	SW	NW	SW	W	NW
25	W	NE	W		S	W	SW	N	NW	W
26	W	S	W		S	W	SW	SW	W	SW
27	W	SW	W		S	W	SW	SW	W	—
28	NW	SW	W		SW	NW	SW	N	NW	—
N	7	3	0		3	2			7	6
NE	5	22	0		8	5			7	0
E	1	0	14		8	2			1	0
SE	10	0	0		7	6			0	0
S	15	38	6		21	0			9	9
SW	2	9	0		21	18			23	15
W	29	6	64		7	39			15	5
NW	15	6	0		9	12			21	14
Ciszy	—	—	—		—	—			1	35
brak	—	—	—		—	—			—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

[illegible]

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Marzec 1897 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Turka	Sam- bor
SE	S	W	S	S	W	SW	S	SW	NW	SE
S	S	W	S	SW	W	SW	S	SW	S	NW
W	W	W	SE	NE	W	S	SW	SW	S	NW
S	SW	W	S	NW	W	SW	NE	SW	N	W
N	NE	N	N	W	SE	NE	N	NE	NW	W
W	NE	W	S	W	E	NE	SE	NE	—	SE
NW	E	W	SW	SE	E	SW	SE	E	S	SE
N	NE	W	N	N	NW	NE	NW	NW	N	W
NW	NW	W	N	W	W	N	N	NW	NW	NW
NE	NE	W	N	NW	W	NE	N	W	NW	NW
NE	NE	W	N	W	W	NE	SE	W	—	SE
S	NE	S	S	NW	NW	NE	W	N	W	W
S	S	E	S	N	SW	NE	NW	SE	S	W
S	SW	E	S	NE	NW	SE	N	E	—	W
S	S	E	S	S	SE	SE	N	E	N	SE
SE	S	S	S	SE	SE	SW	SW	SW	SW	E
S	S	S	S	SE	SW	S	SW	SW	S	E
SE	SW	S	S	S	W	SW	SW	SW	S	SW
NW	W	W	N	W	W	SW	SE	W	SW	W
NW	SW	W	W	NW	W	SW	SE	W	S	W
W	W	W	N	NW	W	NW	S	NW	W	NW
NW	NE	W	N	W	NW	NE	S	N	NW	NW
NW	S	W	S	NW	W	NE	S	SW	S	NE
W	SW	W	S	SW	W	SE	SW	W	—	W
W	S	W	S	S	W	S	SW	W	S	SW
W	S	W	NW	SW	W	SE	SW	NW	W	W
SW	S	W	SE	SW	W	NE	SW	SW	S	W
W	S	W	SE	SW	W	SW	SW	SW	S	NW
SW	S	W	S	SW	W	NW	SW	S	S	W
W	NW	W	N	SW	W	SW	SW	W	SW	W
SE	W	E	—	SE	W	SW	SE	E	—	NE
6	1	5	26	6	0			7	6	2
5	20	0	0	7	3			7	0	6
0	3	14	1	0	7			11	0	5
8	0	0	13	8	7			2	0	13
21	30	12	46	16	0			7	27	1
8	20	0	1	17	6			23	7	10
24	14	62	2	21	49			22	6	37
21	5	0	1	18	21			13	9	13
—	—	—	—	—	—			1	38	4
—	—	—	3	—	—			—	—	2

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Kwiecień 1897 r.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
S W W S W SE NE NE N N	S S W NE E N E NE NW	SW W W S W NW NE E NE NW	W W W W E E E E E	W NW NW SE NW SE SW SE SE NW	SW S SW NE NW NE S N N NE	SW WNW W W E E N N N NNW	SW W NW NW E E E E NE NW	W W W NE E NW N SE N W	S S W SW W W NW W W W
SW N S S SW N NW SW NW SW	NE W NE E W NW NW S W S	N NW SW NW NE W W W NW W	E — W — SW W SW W W	SE NW E NW E NW NW SW NW NW	NE NE SW N S NE W SW SW SW	E N SSE E E NNW WNW WSW W SW	NE NW SE SE SE NW E NW E NW	NW W W E E W NW S N NW	E SE SE SE E W W W W W
NW NW N N SE E SE S S S	W SW W N E E SW SW S S	SW W NW NE NE NE NE NE SW SW S	— W W E W E SW SW SW SW	NW NW NW E NE NE SE SE NW SW	S S S NE N NE E SW E N	NNW W N E E E E E SSW SSW	NW W NW NW NW E SE SE W	W W N NE W NE NE S E S	W W W NE NE E SE W W
12 9 4 7 21 9 14 9 5 —	4 7 28 5 12 8 19 7 — —	0 18 10 3 4 13 24 18 — —	0 0 12 0 0 8 32 0 38 —	0 7 11 15 0 7 5 45 — —	11.5 17.5 4.5 2.5 28.0 11.0 8.5 6.5 — —	10.5 9.0 20.0 7.0 3.5 11.0 18.0 11.0 — —	0 5 17 18 0 3 11 36 — —	16 11 17 3 11 2 19 11 — —	0 6 14 11 5 5 46 3 0 —

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Łwoc- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Turka
1	SW	S	S	S	S	W	SW	S	SW	S
2	S	SW	S	S	SE	W	SW	SW	SW	S
3	W	NE	W	N	NW	NW	W	SW	NW	NW
4	SW	S	W	SE	S	W	NW	SW	SW	SW
5	SW	S	W	S	S	S	SW	SE	E	—
6	N	NE	W	N	NW	NW	SW	SW	N	W
7	NE	NE	W	N	NW	NW	SW	NE	NW	—
8	NE	NE	W	N	W	W	NW	SW	N	N
9	N	NE	W	N	W	W	NE	SE	NE	NW
10	NW	NE	W	N	SW	SE	SE	SE	E	NE
11	NE	NE	W	N	NE	E	NE	E	NE	N
12	NE	NE	W	S	S	E	NE	SW	E	N
13	S	S	W	SW	S	SE	SW	SE	E	S
14	E	NE	E	S	SE	E	NE	E	E	NE
15	E	NE	E	SE	SE	E	E	SE	E	N
16	W	N	W	N	NW	SW	E	N	N	NW
17	NW	NE	W	NW	W	NW	NW	N	NW	NW
18	SW	SW	W	SW	SE	W	SW	SW	SW	S
19	NW	N	W	NW	W	W	SW	SW	NW	NW
20	NW	S	W	SE	NW	W	SW	SW	SW	S
21	NW	W	W	W	SE	W	SW	SW	NW	S
22	NW	NE	W	NE	NW	NW	SE	SW	NW	NW
23	NW	NW	W	N	NW	W	SW	SW	NW	NW
24	NE	NE	W	S	NE	W	SW	S	NE	N
25	NE	NE	W	W	W	SE	NE	E	SE	—
26	E	NE	W	E	NE	SE	SE	E	E	S
27	S	NE	E	W	E	SE	SE	S	E	N
28	S	SW	E	W	E	E	SE	SE	SE	—
29	S	SW	E	SE	SE	SE	SW	SW	S	—
30	S	SW	E	S	S	W	SW	SE	SE	SW
N	8	7	0	29	3	10			8	8
NE	16	44	0	6	7	2			5	4
E	8	0	22	4	6	12			15	0
SE	1	0	0	15	14	14			10	0
S	17	18	3	14	18	4			11	15
SW	9	14	0	7	11	6			16	4
W	12	5	65	10	15	38			4	1
NW	19	2	0	5	16	14			18	13
Ciszy	—	—	—	—	—	—			3	45
brak	—	—	—	—	—	—			—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

[illegible]

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Maj 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
1	S	E	SE	SW	NE	S	NW	W	E	S
2	W	NW	SW	W	NW	NE	W	W	SW	SE
3	N	N	N	W	NE	N	NW	NW	W	E
4	NE	NW	N	E	NW	SW	SW	W	SW	S
5	W	W	W	W	NW	W	WSW	W	W	SW
6	N	E	SW	W	NW	SW	W	NW	W	W
7	NE	N	NW	E	NW	NW	NW	NW	NW	NW
8	E	S	NE	W	NW	N	NW	NW	W	N
9	W	NW	NW	W	NW	N	SW	W	W	SW
10	NW	NW	W	W	NW	W	W	NW	W	NW
11	S	E	SW	W	NW	S	SE	W	W	SW
12	W	NE	SW	—	NE	N	ENE	NW	W	SW
13	NE	N	NE	W	NW	NE	NE	NE	NW	E
14	N	NE	E	W	NW	NE	SW	NE	SW	E
15	W	NW	W	W	NW	NE	WSW	NW	W	W
16	NE	E	NE	E	NE	NE	ENE	SE	SW	E
17	NE	E	E	W	NW	NE	NNE	E	SW	SE
18	E	N	E	E	E	E	NE	E	N	NE
19	NE	NE	NE	E	E	E	ENE	SE	NE	NE
20	E	NE	NE	E	E	SE	ENE	SE	N	E
21	NE	W	NE	E	E	NE	E	SE	NE	E
22	NE	NE	NE	E	SE	SE	E	SE	E	E
23	S	W	SW	W	NW	SW	SW	W	E	NE
24	W	W	W	SW	NW	NE	W	W	N	W
25	W	NW	W	W	NW	NE	W	W	N	NW
26	NW	W	N	S	NE	NE	NNW	E	NW	W
27	NE	NE	SE	SW	E	NE	N	W	NE	SE
28	S	S	E	SW	NE	NE	NW	W	W	SE
29	NW	NW	NW	W	NW	W	NW	NW	W	NW
30	NE	NE	NW	SW	NW	NE	N	E	W	N
31	W	NW	W	W	NW	NE	WSW	NW	W	N
N	15	10	3	0	1	10°0	15°5	2	16	9
NE	15	18	21	0	24	31°5	13°0	5	7	8
E	8	18	10	17	9	10°0	10°0	12	12	20
SE	1	3	7	3	6	10°0	2°0	15	0	9
S	18	4	5	1	0	9°0	2°5	0	2	9
SW	2	2	12	7	1	6°5	13°5	0	5	7
W	21	17	19	44	0	7°5	15°5	36	35	18
NW	13	21	16	0	52	7°5	21°0	23	16	12
Ciszy	—	—	—	21	—	—	—	—	—	1
brak	—	—	—	—	—	1°0	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor
S SE N W W W N N NW N	S S NW SW S NW N N W NW	S S W W W W W W E W	S S NW S SW N N NE N NW	S S S SW N NW NW NW SW N	SW SW NE W SW W NW NW N W	SW S SE SW SE SW NW NE NE NE	SE SW SE SW SE SW NE N N SW SW	SE SW NE SW SE NE N N S NE	E SE NW NW NE N W W W
S N N W E NE E NE NE E	S NW NE NE NE SW NE NE NE	S W W W S S E E E E	S N N NE NW E N NE E N	NE N N NE NW SE S E E	W W NW NE W NE E SE SE	SE SE SE NE SE NE NE NE NE	S S SW SE S SE S E SE	SW N N NE W E NE E SE	SW NW NW E SE NE SE E E
N E S N NW N E E NE S SW	NE NE NE SW NW N NE SE NW NE NE	N E E S W W E W W W	NE NE SW S N N NE SW N NE	SE SE SW NE NW NW NE NW NE W	SE SW SW W W NE SW NW NW W	SE NE NE NE SE SE NE NE	SE SE S SW E NE SE N E	SE NE SE NW NE N SE N N	E SE E SE NW NW NW E N N NW
26 16 15 4 11 3 9 9 — —	3 40 0 1 11 11 4 23 — —	2 0 25 0 17 0 49 0 — —	32 18 9 1 19 5 3 6 — —	16 15 5 6 15 9 5 22 — —	2 7 6 12 3 15 30 18 — —			19 13 13 9 15 8 4 5 7 —	9 7 15 10 3 0 14 25 6 4

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Czerwiec 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
N	NE	NE	SW	NW	NE	N	NW	W	NW
N	N	NW	E	NW	N	NW	E	W	NW
N	N	NE	E	SE	NE	E	SW	SW	E
E	NE	NE	SE	SE	E	ENE	SE	N	E
E	NE	NE	SW	NE	NE	ENE	SE	S	E
N	E	N	S	NE	NW	NNW	SE	E	W
NW	W	W	SW	NW	SW	W	SE	NW	W
NW	NW	W	W	NW	NW	W	W	NW	W
E	NW	NE	W	NE	NE	ESE	E	NE	W
E	NW	NE	W	NE	NE	NNE	NE	W	E
N	N	NE	E	NE	SE	N	E	NW	NE
NE	N	NE	E	E	NE	N	E	NE	NE
E	N	N	SE	NE	NE	NE	E	N	E
E	N	SE	S	SE	E	E	SE	NE	NE
NE	W	S	S	NW	E	W	SE	SW	E
NE	N	NE	S	SE	NE	E	E	S	W
W	W	W	SW	NW	S	W	W	SE	W
NE	N	NE	W	NW	—	NW	NW	NW	NW
S	SE	SE	SW	SW	—	W	W	W	W
W	W	NW	W	NW	NE	W	NW	W	W
NW	W	W	E	NW	SW	NW	N	NW	W
NW	W	W	W	NW	S	WNW	NW	W	NW
NE	NW	NW	SW	NE	S	N	NE	W	NW
E	N	NE	S	E	N	E	E	E	NE
NW	NW	NE	S	E	S	ESE	E	S	S
W	NW	NW	S	NW	NW	N	W	W	W
N	NW	N	S	NW	NE	NE	E	N	W
NE	E	E	SE	NE	E	E	E	NE	W
E	NE	NE	S	E	E	ESE	E	N	W
S	SW	E	S	E	NW	ESE	E	W	W
15	18	4	0	1	9.5	20.5	3	20	1
18	16	30	0	23	29.0	13.0	5	12	9
19	9	12	11	17	11.0	22.0	37	13	43
2	1	9	7	9	7.5	4.0	18	2	1
11	4	2	16	0	13.5	0.0	0	4	2
1	2	6	11	4	4.0	3.0	2	5	2
12	18	12	24	1	1.0	13.5	12	20	20
1	17	15	0	33	6.5	14.0	13	14	11
1	5	—	21	2	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Czerwiec 1897 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sam- bor	Doli- na	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
W	W	NW	NW	NW	SW	SW	—	SE	NW	NW
E	W	E	SE	NW	SW	E	E	NE	SE	SE
E	W	E	E	—	SW	SE	—	SW	E	E
E	W	E	E	—	NW	E	—	NE	E	E
E	W	NE	E	—	SW	E	—	NE	E	SE
E	W	SW	W	—	SW	SE	—	NE	NE	E
W	W	NW	W	—	SW	SW	—	NW	N	E
W	W	NW	W	—	SW	SW	—	NW	NW	NW
W	W	S	W	—	SW	SW	—	SW	NW	E
N	NW	NE	NE	W	NW	NE	—	NW	SE	SE
N	N	N	NE	W	NW	NE	—	NW	N	NW
N	NW	N	E	NE	W	E	—	NW	N	SW
E	W	N	NE	NE	SW	E	—	NW	N	W
E	E	NE	SW	E	SW	N	—	NW	N	E
E	E	S	SW	NE	SW	E	—	NW	—	—
SE	NW	N	NW	NE	NW	SW	—	NW	N	NW
S	W	SW	SW	NE	NE	SE	—	NE	W	—
W	W	W	W	W	SW	SW	—	SW	NW	SW
SE	W	W	W	W	SW	E	E	SE	E	SW
SW	W	W	SW	W	W	SW	W	SW	SE	SW
W	NW	NW	NW	NE	SW	SW	NW	NW	NE	NW
W	W	W	NW	—	SW	W	NE	W	SW	W
W	W	N	NW	—	SW	W	—	SW	N	NE
SW	S	E	E	—	SW	E	—	SW	N	E
W	S	S	E	E	NE	E	—	SW	SE	NW
—	S	W	NE	SW	SW	SW	—	SW	N	SW
SW	S	NW	NE	—	SW	W	—	SW	NW	W
SE	W	N	NE	—	SW	E	—	NE	NW	W
N	S	W	W	—	E	W	E	NE	N	W
SE	S	W	NE	—	SW	E	—	NE	N	—
9		21.5	2	0	3	0	0	0	25	0
0		9.5	17	12	7	9	1	23	7	4
20		10.0	16	6	1	26	4	0	15	15
10		6.0	5	0	0	10	0	5	6	5
2		7.5	1	0	2	0	0	0	4	1
6		4.0	8	3	61	13	0	25	2	9
22		14.5	18	11	4	11	1	3	6	14
2		14.0	13	4	12	4	3	34	11	13
17		3.0	10	54	—	17	81	—	14	28
2		—	—	—	—	—	—	—	—	1

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica
1	NW	S	NW	SW	NW	W	WSW		N
2	NW	W	W	SW	NW	SW	WSW		NW
3	N	N	NE	S	NW	S	WNW		N
4	W	S	NW	S	NW	SW	W		W
5	W	W	NW	SW	NW	SW	WNW		W
6	NW	S	S	W	SW	NNW	WSW		W
7	SW	SW	NW	SW	SW	S	WSW		SW
8	NW	NW	NW	W	NW	NNW	NW		NW
9	NW	NW	N	W	NE	N	N		N
10	N	N	NW	W	NW	NNW	WNW		N
11	NW	NW	NW	W	NW	E	NW		N
12	W	NW	SW	W	NW	SW	NW		W
13	NW	W	W	W	NW	SW	W		N
14	W	W	NW	SW	W	SW	WNW		NW
15	NW	S	SW	W	NW	SW	WNW		N
16	NW	NW	W	SW	NW	E	WNW		E
17	NW	NW	NW	S	W	WNW	NW		W
18	S	S	W	SW	NW	WNW	WNW		N
19	S	NE	SW	S	SE	W	WNW		N
20	S	E	E	S	SE	W	SE		SW
21	NW	SW	SW	SW	NW	S	WNW		NW
22	SW	S	W	SW	NW	S	W		S
23	SW	W	W	W	NW	S	N		NW
24	W	W	N	W	NW	SW	WNW		W
25	W	W	W	W	NW	NW	WNW		W
26	N	W	W	S	NW	NW	W		W
27	S	E	SW	W	SE	N	W		W
28	W	W	W	W	NW	NNW	WSW		W
29	W	SE	W	W	SW	N	E		NE
30	S	NW	S	W	SW	ESE	E		E
31	SW	S	SE	SW	SE	S	E		E
N	8	7	3	0	1	14'0	12'5		25
NE	2	3	3	0	5	6'5	2'0		6
E	1	9	5	1	5	3'5	3'5		10
SE	0	14	6	5	12	4'5	6'0		1
S	18	18	3	10	0	25'0	3'5		5
SW	13	11	24	22	9	11'5	9'0		8
W	29	19	25	32	4	11'5	31'0		25
NW	22	12	24	0	57	10'5	25'5		13
Ciaży brak	—	—	—	23	—	—	—		—
	—	—	—	—	—	6'0	—		—

Nie zapisywano spostrzeżeń.

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Łom-na	Chy-rów	Stare miasto	Sam-bor
W	NW	SW	W	W	NE	E	NE	SW	SW	
W	W	NW	W	S	NE	W	NW	SW	SW	
W	NW	NW	E	N	NE	W	SE	SW	NW	
W	NW	W	W	S	NE	SW	NW	SW	W	
W	NW	SW	W	NW	NE	W	NW	SW	NW	
SW	NW	W	W	NW	NE	SW	NE	SW	W	
SW	SW	NW	S	SE	S	SW	NE	SW	SW	
SW	SW	SW	W	SE	S	W	SE	NE	SW	
SW	SW	NW	S	NE	SW	NE	SE	S	E	
W	SW	NE	W	NE	SW	W	SE	NW	N	
W	N	NE	W	NE	SW	W	SE	SW	N	
NW	W	NE	W	N	N	SW	NE	SW	NE	
W	SW	SW	W	SW	NE	W	N	SW	SW	
W	W	S	S	S	S	W	N	S	SW	
W	SW	SW	W	SW	NW	W	SE	SW	W	
SE	S	S	E	S	W	W	SW	S	NW	
S	S	SW	W	NW	SW	W	NE	SW	S	
NW	NE	NW	W	NE	S	W	NE	SW	SE	
NW	NE	NW	W	NE	SW	W	SE	SW	NE	
NW	S	NW	W	NE	S	W	NE	SW	N	
SE	NE	SW	S	S	S	SW	E	SW	S	
S	SW	E	S	NE	SW	W	E	SW	NE	
NW	NE	E	S	N	SW	W	SW	S	NE	
W	SW	NE	W	NE	SW	W	NE	SW	N	
N	NW	NE	W	N	NE	W	NE	SW	N	
W	NW	NW	W	N	SW	NW	NE	SW	NW	
W	NW	NW	W	NW	SW	W	NW	SW	SE	
S	NW	SW	W	S	SW	SE	SE	SE	S	
SW	SW	SW	W	S	NW	W	SW	SE	SW	
S	SE	SW	S	SW	SW	S	SE	S	S	
SE	SE	SW	S	SW	SE	SW	SW	SW	S	
6	3	1	0	15	4	0			14	
6	10	13	0	21	23	3			6	
2	0	4	4	2	0	3			1	
1	8	1	0	8	7	4			5	
10	10	8	26	21	18	2			17	
16	27	37	0	13	28	19			20	
36	8	4	63	1	3	55			6	
12	27	25	0	12	10	7			11	
4	—	—	—	—	—	—			13	
—	—	—	—	—	—	—			—	

Nie zapisywano spostrzeżeń.

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Sierpień 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
W	S	W	SW	W	SW	SW	Spostrzeżeń nie zapisywano.	W	SW
W	SW	W	SW	NW	E	W		NW	SW
W	SW	NW	W	NW	S	W		W	SW
W	NW	NE	S	NW	N	NNW		NE	SW
S	NE	E	SE	SE	NNE	NNE		N	S
S	NE	E	S	E	NE	ENE		S	SW
S	NE	E	W	S	NNW	SE		S	W
S	S	E	SE	SE	SSW	ESE		NE	SW
S	N	NW	W	SE	E	W		SW	W
SW	W	SW	W	NW	S	WSW		E	SW
S	E	W	SW	NW	NE	W		W	W
S	E	E	S	NW	NE	E		N	SW
W	NE	NW	S	NW	NE	NNW		SE	W
E	N	NW	W	NE	S	NE		NE	N
S	SE	SW	S	SE	WSW	E		N	W
S	S	SW	SW	SW	SW	WSW		SW	W
W	SE	NW	W	W	NE	WSW		N	W
W	SW	NE	S	NW	S	SW		SW	N
S	S	SW	SW	SE	SW	SSW		S	NW
W	W	SW	S	NW	NW	W		S	S
W	S	SW	W	W	W	W		W	W
SW	S	W	S	SW	SW	WSW		W	NW
SW	W	W	W	NW	S	W		S	W
NW	N	W	—	NW	NW	N		W	N
NE	NE	NW	E	E	NE	NE		N	NW
W	E	W	E	E	SW	ESE		E	S
W	N	W	W	NW	N	WNW		NW	S
W	E	W	W	NW	NW	W		N	SE
SW	S	W	SW	NW	E	SE		W	NE
W	NW	W	—	NW	WNW	W		N	S
SW	SW	W	—	NW	SW	W		N	W
3	11	1	0	0	16'0	11'0		32	8
2	9	11	0	4	14'5	8'0		8	3
8	15	12	2	8	6'0	14'5		10	1
6	8	2	3	10	3'0	7'5		1	5
32	21	0	17	6	16'0	2'5		11	12
12	8	17	10	8	15'0	16'0		7	20
27	12	32	28	4	9'5	24'5		16	23
3	9	18	0	44	9'0	9'0		8	8
—	—	—	33	—	—	—		—	13
—	—	—	—	—	4'0	—		—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szeza- wnica	Tar- nów
1	W	S	NW	W	NW	SW	W	W	W	N
2	S	S	SW	S	NW	SE	WSW	W	SE	W
3	S	SW	N	SW	NW	SW	WNW	W	SW	S
4	S	SW	SW	SW	NW	—	W	SW	S	W
5	SW	SW	W	W	W	—	W	NW	N	W
6	SW	SW	SW	W	SW	—	WSW	NW	N	W
7	SW	NW	W	W	NW	SSW	WSW	W	W	W
8	SW	SW	NW	W	NW	SSW	WSW	W	NW	SW
9	SW	SW	W	W	SE	SSW	WSW	W	S	W
10	W	SE	N	W	SE	NNE	N	W	NE	SW
11	W	N	NE	W	NE	N	NE	NE	N	SE
12	N	E	E	W	NW	NNW	E	E	SW	SE
13	NW	W	W	W	NW	SSW	NNW	NE	SW	E
14	NW	NW	SW	W	NW	NW	N	NE	W	SW
15	NE	SW	E	E	SE	NE	SE	E	NW	NW
16	E	E	NE	E	E	NNE	E	SE	S	NE
17	N	W	N	W	E	SSW	ESE	N	E	E
18	NW	S	S	W	W	S	WSW	W	W	W
19	S	SE	S	SW	S	SE	SE	W	SE	S
20	S	SW	SW	W	NW	SSE	WNW	SW	E	S
21	W	S	W	NE	SW	WNW	W	W	SW	W
22	W	SW	W	W	NW	SW	WNW	W	W	W
23	SW	S	SW	W	NW	SSW	W	W	SW	W
24	SW	S	S	W	NW	NW	W	W	NW	SW
25	NW	S	NW	SW	NW	S	WNW	W	NW	S
26	NE	E	E	—	SE	S	ESE	SE	E	W
27	S	SW	W	S	NW	NW	WNW	SE	W	W
28	S	N	SE	E	NE	NE	WNW	SE	W	W
29	S	E	NE	E	E	S	E	E	SW	SE
30	NE	E	NE	E	SE	S	E	E	SW	SW
N	7	3	4	0	2	9 0	1 5	3	12	3
NE	6	6	12	1	7	6 0	5 0	9	10	3
E	1	17	10	8	10	1 0	11 5	11	13	7
SE	6	7	13	1	17	4 5	12 0	13	3	17
S	29	21	3	5	2	30 5	2 5	0	6	14
SW	15	25	18	6	12	13 5	13 5	4	9	12
W	19	7	20	40	4	3 5	35 5	44	25	30
NW	7	4	10	0	36	9 0	8 5	6	12	3
Ciszy	—	—	—	29	—	—	—	—	—	1
brak	—	—	—	—	—	13 0	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor
NE	W	S	NW	SE	W	SW	W	SW	—
SE	S	S	S	SE	W	SW	W	S	—
SW	NW	S	SW	SE	SW	SW	W	SW	—
W	SW	S	S	S	SW	SW	S	SW	—
SW	NW	S	N	SW	W	NW	SW	SW	—
W	W	S	S	SW	SW	NW	SW	SW	—
NW	W	S	NE	W	W	SW	SW	W	—
NW	W	W	SE	NW	W	SW	SW	NW	NW
W	S	W	SW	NE	SW	SW	SW	S	SW
SW	S	S	SE	SW	SW	SE	SW	SW	W
SW	W	W	N	S	W	SE	SW	E	NE
NW	SW	W	SW	W	SE	SE	SE	SE	SE
W	W	W	W	E	NW	SE	SW	W	SE
SW	NE	W	N	E	W	SE	N	N	NE
SW	NE	W	N	SE	SE	SE	E	N	W
SW	NE	E	E	SE	SE	SE	NE	E	E
SE	NE	S	SW	SE	SE	SE	E	E	E
SE	S	S	SW	SE	SE	SE	SW	SW	E
SW	S	S	SE	E	W	SE	SW	SW	W
NW	S	W	SW	SE	W	SE	E	S	W
NW	W	W	W	W	SW	NE	E	E	N
W	W	W	N	NE	W	NE	E	N	W
NW	W	S	SW	SW	W	NW	SW	SW	W
SE	S	S	W	SW	W	SW	SW	W	W
S	S	S	S	W	W	SW	SW	SW	NW
W	SW	S	W	W	SW	SW	S	S	W
NW	W	S	SW	W	W	SW	SW	SW	W
N	NW	S	NE	W	S	SW	SW	N	SW
N	NW	E	W	W	E	SW	SW	SW	E
NE	NW	E	SW	W	NW	SW	SW	S	NE
7	2	0	12	0	0			9	0
6	13	0	7	7	1			0	9
0	0	10	6	11	5			8	14
11	0	0	12	27	8			1	6
3	22	50	13	4	5			19	0
26	14	0	22	15	21			26	6
13	27	30	11	24	44			7	27
24	12	0	2	2	6			5	7
—	—	—	5	—	—			15	—
—	—	—	—	—	—			—	21

Sredni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Wrzesień 1897 roku.

[illegible]

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Październik 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
E	SW	NE	W	E	ENE	ESE	E	E	W
NW	NW	NW	SW	NW	WNW	WNW	W	NW	SW
N	W	N	W	NW	NE	W	N	N	W
NE	N	NE	W	SE	NE	ENE	NW	NW	SW
E	NE	SW	NE	E	NE	ENE	N	N	NE
E	NE	SW	NE	E	NE	ENE	N	NE	NE
E	N	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	W	N
NE	NW	NW	W	NW	N	E	N	W	N
NW	W	NW	E	NW	W	WNW	NW	W	N
W	SW	SW	W	NW	SW	WNW	NW	N	NW
S	E	SW	NE	SW	S	W	NW	S	W
SW	S	SW	W	SW	S	WSW	W	SE	W
SW	S	SW	W	NW	SSW	WSW	W	N	W
S	S	SW	W	SW	ENE	WSW	W	SW	W
S	S	S	W	SW	E	SSE	W	S	W
S	S	S	W	SE	ESE	SE	NE	NE	SW
S	S	E	E	NE	NW	SSE	NW	SE	SW
S	S	NE	W	SE	S	SSE	SE	W	SW
SE	W	NE	E	SE	S	E	E	N	SW
SW	W	W	—	NW	W	W	W	NW	SW
W	N	NW	E	NW	N	WSW	W	W	W
NE	NE	NE	W	E	N	NE	E	SW	W
E	NE	NE	W	E	NNE	N	E	W	NW
NE	NE	NE	W	NE	NNE	NNW	NE	W	N
N	W	N	W	NW	W	NNW	NE	W	NW
N	NE	N	E	NW	E	NW	NW	S	NW
NE	NE	E	W	SE	NNE	ENE	N	E	NW
N	E	NE	E	SE	S	ENE	N	SE	W
N	W	SE	E	E	S	ENE	E	SE	W
S	NE	S	W	SE	S	ENE	E	W	NW
N	W	NE	NE	NE	S	ENE	E	SE	NW
13	8	6	0	2	11'0	13'5	18	17	12
5	26	27	12	21	23'5	16'0	13	9	6
11	12	6	14	19	12'0	16'5	20	10	0
9	9	5	0	12	1'5	8'0	3	12	0
24	15	12	0	0	31'5	6'0	0	6	0
8	2	20	3	10	5'5	4'5	0	2	18
13	16	4	43	4	5'0	15'5	21	24	35
5	5	13	0	25	2'0	13'0	18	13	22
5	—	—	21	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1'0	—	—	—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Październik 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor
1	N	SW	E	SW	SW	SE	NW	SW	E	SE
2	W	S	S	S	S	W	NW	SW	SW	SW
3	NW	W	W	N	W	NW	NE	SW	N	NW
4	N	NW	E	N	N	E	NE	SW	NE	SE
5	NW	NE	E	E	NE	SE	NE	W	NE	NE
6	NW	NE	E	W	N	SE	NE	E	NE	NE
7	NW	NE	N	NE	N	NE	NE	E	NE	NE
8	NW	NE	W	N	NW	NW	NE	N	NW	NW
9	W	NE	W	N	W	W	NE	E	W	NW
10	W	N	W	S	E	W	NE	SW	NW	NW
11	SW	SW	W	S	SE	W	NE	SW	SW	W
12	N	S	S	S	SE	W	NE	S	SW	SW
13	SW	SW	S	SW	SE	SW	NE	SW	SW	SW
14	SE	S	S	SW	S	W	SW	SW	SW	W
15	E	S	S	SW	S	SW	S	SE	SW	S
16	SE	S	S	SE	S	SW	SW	SW	S	S
17	SW	SW	S	S	SW	W	SW	NE	S	S
18	SW	SW	S	W	S	SW	SE	SW	N	N
19	NW	SW	N	NE	S	SW	NE	SW	S	SW
20	NW	SW	S	SE	SW	W	E	SW	NE	SE
21	W	W	W	N	SW	W	SW	SW	N	N
22	W	NW	N	NE	W	NW	NE	S	NE	NE
23	N	NE	N	N	W	NE	NE	NE	N	N
24	N	NE	N	N	NW	NE	NE	NE	NE	N
25	NW	NE	N	N	N	W	NE	SW	N	W
26	W	NE	N	N	NW	W	NE	N	N	NW
27	W	NE	E	NE	NW	NW	NE	NE	NE	NE
28	NE	NE	E	E	NW	NW	NE	E	NE	E
29	E	NE	E	E	NE	E	NE	SE	E	E
30	SE	NE	E	S	SE	E	SE	SW	SE	E
31	NE	S	E	S	SE	W	E	SW	SE	E
N	13	1	21	26	10	0			19	12
NE	8	41	0	13	8	8			18	14
E	8	0	27	6	5	10			6	7
SE	7	0	0	9	9	6			4	10
S	0	19	26	19	18	0			14	10
SW	10	18	0	13	16	14			13	12
W	19	5	19	6	9	39			5	7
NW	28	9	0	0	18	16			7	17
Ciszy	—	—	—	1	—	—			7	4
brak	—	—	—	—	—	—			—	—

runek wiatru
kierunków wiatru i cisz.

Tar-nów	Pil-zno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Łom-na	Chy-rów	Stare miasto	San-bor
W	NW	S	W	W	N	W	E	SW	N	W
W	W	E	W	N	NW	NW	E	SW	NW	NW
NW	W	E	W	N	W	W	NE	S	NW	NW
NE	NE	NE	S	SE	E	W	E	SE	NE	SE
E	SE	S	S	S	SE	SE	SE	SW	SE	SE
E	NW	S	N	S	SE	SW	SE	SW	S	E
NE	NW	NW	N	NE	SW	E	SE	SW	NE	SE
NE	NW	NE	W	N	NW	NW	SE	SE	N	NW
NE	NW	NE	N	N	NE	NE	NE	NW	NE	NE
NE	NE	NE	E	NE	NE	E	NE	N	E	NE
E	NE	NE	E	S	NE	E	NE	SW	E	SE
E	SW	S	S	S	NE	NE	SE	SW	SW	SE
NW	E	S	S	SE	SE	W	NE	SW	SW	SW
NW	SE	S	S	SE	S	W	SE	S	SW	SW
NW	NW	S	W	SE	S	W	S	SW	SW	SW
W	NW	S	W	E	SW	W	SE	SW	NW	NW
W	NW	NW	W	S	NW	NW	NW	SW	W	W
W	W	S	W	SE	SE	W	SW	SW	SW	SW
W	SW	SW	W	S	SE	W	SE	SW	SW	W
W	W	S	W	W	SW	NW	SW	SW	SW	W
W	NW	W	W	N	SW	NW	NW	SW	NW	NW
W	NW	S	W	SW	SW	W	NW	SW	SW	NW
W	W	S	W	S	W	W	NW	SW	W	W
W	NW	W	W	SE	W	W	NW	SW	W	NW
NW	NW	W	W	N	N	NW	NW	W	W	NW
NW	NW	S	W	N	N	NW	NW	W	NW	NW
NW	W	S	W	SW	W	W	SW	SW	SW	W
NW	NW	S	W	SE	S	W	SW	SW	SW	SW
NW	W	SW	W	SW	S	W	SW	SW	SW	SW
NW	NW	NE	W	NW	N	NW	SE	SW	NW	NW
1	3	0	10	20	11	0			7	2
14	9	17	0	5	14	4			7	5
13	3	5	6	7	3	10			5	2
0	7	1	0	20	14	3			1	11
0	0	40	13	18	14	0			5	0
0	8	14	0	10	15	2			36	17
36	23	9	61	3	12	46			11	20
26	37	4	0	6	7	25			15	30
—	—	—	—	1	—	—			3	3
—	—	—	—	—	—	—			—	—

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Listopad 1897 roku.

Dzień	Doli- na	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
1	W	W	W	W	SW	W	—	NW	N	E
2	W	W	W	NW	SW	W	NW	NW	NW	NW
3	N	W	W	W	SW	W	NW	NW	NW	NW
4	W	SE	SW	NE	SW	W	—	SW	E	NW
5	W	E	SE	E	NE	W	—	NE	SE	SE
6	W	W	NW	E	NE	W	—	NE	S	—
7	N	N	NE	E	N	W	—	NE	NE	NW
8	N	NW	W	—	NE	W	—	SW	W	NW
9	N	N	N	NW	N	N	NW	NW	N	NW
10	N	N	N	NW	NE	NE	NW	NW	N	NW
11	W	E	SE	N	NE	NW	—	NW	N	W
12	W	S	S	—	N	SE	—	NW	S	—
13	N	S	W	—	N	E	—	NE	S	—
14	N	S	S	—	NE	SW	—	NE	S	—
15	W	SW	SW	—	SW	SW	—	NE	SW	—
16	N	W	W	W	W	W	—	SW	NW	NW
17	N	W	W	—	SW	W	—	NW	NW	NW
18	N	SW	W	E	N	SW	—	SE	SW	NW
19	N	W	W	W	SW	W	—	SW	NW	W
20	N	W	W	W	SW	W	SW	SW	SW	NW
21	NW	W	W	W	SW	W	SW	SW	W	NW
22	NW	W	W	W	W	W	W	SW	NW	NW
23	W	W	W	S	SW	NW	—	SW	SW	W
24	W	W	NW	S	SW	W	W	NW	W	W
25	W	W	W	S	SW	W	NW	NW	W	W
26	W	W	W	NW	SW	W	—	SW	W	NW
27	N	SW	W	W	SW	W	NW	SW	SW	NW
28	N	SW	W	W	SW	SW	SW	SW	SW	NW
29	N	SW	W	W	SW	SW	SW	SE	S	E
30	N	W	W	—	SW	W	—	SW	NW	NW
N		8	3	2	18	4	0	0	10	1
NE		3	4	1	9	0	0	20	2	0
E		2	2	5	0	3	0	0	2	4
SE		5	5	0	0	2	0	3	5	3
S		8	4	8	0	1	0	0	13	0
SW		19	10	1	55	14	8	40	16	0
W		33	52	26	6	46	2	0	16	14
NW		9	7	9	2	4	11	27	18	38
Ciszy		1	3	38	—	16	69	—	8	30
brak		2	—	—	—	—	—	—	—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Grudzień 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Tar- nów
SW N NE W N N E S NE W	SW SE SE E SE W S S NW	S S E NE NE E E NE W	N E W W N W NW W W	SE NW E SE E E NE SE NW	NNW NE S SSW S S N SSW	SW SW ENE E E E S E E	E W E E E NE SE W E	E NE NE NE W W E NE E	NW NW E E E E W W W
S W W S SW S NE N W NW	S S S W W NW S SW W	E SW SW SE W S SE W NW	W W W W W W W W NW	NW NW W NE E NW NW NW NW	NW S SW E S S NE S SSW	E WSW WSW W W W W W W NNW	SE SW W W NW N W W W	E E N NE E E NE W W	W W W W W W NW NW NW
N SW N NE NW S S N NW NE SW	NW NE S NE E S SW SE S SW S	N NW W NE E E SE SE NE NE	N NE W W N N NE W W SW SW	NW NW NW E NW NW W NW SW	NW S SSW NE S SSE S NNE SE	N WSW WSW ENE S WSW WSW S SSW SE	E NW W E NW W W W W SW	W W W NE NE E E E E E	N N NW E E NE NE SE E SW SW
18 12 4 5 15 9 19 10 1 —	1 8 16 10 31 13 10 4 — —	1 18 17 22 4 10 10 11 — —	11 6 3 0 0 5 43 4 21 —	2 6 16 12 3 3 8 43 — —	8.5 8.5 1.5 4.0 51.0 11.5 0.0 7.0 — 1.0	3.0 5.5 27.5 1.0 3.5 25.5 23.5 3.5 — —	0 3 23 4 2 11 32 18 — —	4 24 41 0 1 2 17 4 — —	7 4 29 2 0 5 28 17 1 —

Średni kie-
oraz liczba dostrzeżonych

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Łom- na	Chy- rów	Stare miasto	Sam- bor
1	SW	SW	W	S	SE	W	NE	S	S	SE
2	SW	SW	S	S	SE	W	SW	SE	SW	SW
3	NW	NW	S	S	SE	W	SW	SE	E	SE
4	NW	SW	S	SW	S	W	SW	SE	NE	SE
5	NE	SW	S	SW	S	W	SW	SE	NE	SE
6	E	W	W	S	S	W	S	SE	NE	SE
7	W	W	W	SW	S	SE	SE	E	NE	SE
8	W	S	W	S	SE	SE	SW	SE	SW	SE
9	S	SW	W	SW	SW	SE	SW	E	NE	SE
10	NW	SW	W	N	W	SW	SE	E	NE	SE
11	SW	S	W	SW	SW	SW	SE	SW	SW	SW
12	SE	W	S	SE	W	SW	SW	SW	SW	SW
13	SW	W	S	SE	SW	W	SW	SW	SW	SW
14	S	W	S	S	S	W	SE	SW	SW	SW
15	S	S	S	S	S	SW	SW	SW	SW	SW
16	S	SW	W	S	S	SW	SW	SW	S	SW
17	S	SW	W	S	S	W	SW	SW	SE	NW
18	SE	SW	W	SE	SW	W	SW	SW	SW	SW
19	NW	SW	W	SW	SW	W	SW	SW	SW	SW
20	NW	NW	W	NW	W	NW	SW	SW	NW	NW
21	NW	NE	W	N	NW	NE	NE	N	N	N
22	N	NE	W	NE	NE	NW	NE	W	N	N
23	S	S	S	SE	N	SW	NE	S	SW	SW
24	SW	W	S	SW	NE	NW	E	S	S	—
25	S	SW	S	SW	E	SW	E	SW	S	—
26	SE	S	S	S	SE	NW	E	SW	SW	SW
27	S	S	W	S	S	NW	SE	SW	SW	W
28	SE	SW	W	SE	S	NW	SE	SW	SW	W
29	S	SW	S	S	S	W	SE	S	SW	NW
30	S	S	S	S	S	SW	SE	NE	SW	S
31	SE	S	S	S	S	W	SE	SE	SW	S
N	4	0	0	6	4	3			7	4
NE	4	8	0	3	6	3			14	0
E	3	1	0	1	4	1			3	1
SE	18	1	0	21	16	6			4	22
S	23	21	50	33	36	0			15	6
SW	20	41	0	24	16	23			44	28
W	5	18	43	1	10	39			2	6
NW	16	3	0	1	1	18			2	6
Ciszy	—	—	—	3	—	—			2	20
brak	—	—	—	—	—	—			—	—

runek wiatru

kierunków wiatru i cisz.

Dolina	Lwów	Dublan	Bohodorczany	Dela-	Oży-	Koło-	Ober-	Tar-	Jagiel-
na				ryn	dów	myja	tyn	nopol	nica
W	SE	SE	—	NE	E	—	SE	E	E
W	SW	S	—	SW	SW	—	SE	SW	NW
N	SE	E	—	SW	SE	—	SE	SE	SE
N	SE	E	—	NE	E	—	NE	SE	E
N	SE	SE	—	NE	SE	—	NE	SE	E
N	SE	SE	—	NW	SE	—	NE	SE	E
N	S	SE	—	NE	SW	—	NE	SE	E
W	SE	E	—	NE	SW	—	NE	SE	NE
W	SE	SE	—	NE	E	E	NE	SE	NE
W	E	E	—	NE	SE	E	SE	SE	NE
W	SE	SE	—	W	SE	—	SE	SE	E
W	SW	SE	—	SW	SE	—	SE	S	—
W	S	W	—	SW	SE	—	SE	S	NE
W	S	SW	—	N	SE	—	SW	S	E
W	S	W	—	SW	SE	—	SW	S	—
W	SW	SE	—	SW	SE	—	NE	SE	E
W	S	SE	—	SW	SW	—	SE	SW	E
W	SW	W	—	SW	W	—	SE	SW	E
W	W	W	SW	SW	W	—	SW	W	E
W	W	W	SW	SW	W	—	SW	W	SW
W	N	N	N	NW	NW	NE	NW	NE	NW
W	NW	NW	N	SW	NW	NW	NW	N	NW
W	SW	W	N	SW	W	—	NW	W	NW
N	NW	NW	W	SW	W	—	NW	W	SW
N	SW	W	W	SW	S	—	NW	W	NW
N	W	W	W	SW	SW	—	NW	W	E
N	W	W	SW	SW	W	W	SW	W	SE
W	SW	W	—	SW	W	—	SW	W	SE
W	S	SW	—	SW	W	—	SW	SE	NW
W	S	S	—	SW	SW	—	NE	SE	W
W	S	SE	—	SW	SE	—	NE	SE	N
	3	4	6	9	1	0	0	4	2
	0	0	0	17	0	1	26	3	7
	2	7	0	0	9	4	0	3	30
	20	33	0	0	27	0	30	33	11
	21	3	0	1	3	0	0	10	0
	23	9	6	48	13	0	20	13	6
	13	24	10	11	23	1	0	16	4
	4	7	1	7	4	3	17	3	15
	2	6	70	—	13	84	—	8	18
	5	—	—	—	—	—	—	—	—

Stan zachmu-
Średnie

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szecha- wnica	Kry- nica
1	0°0	9°3	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	9°3	10°0
2	10°0	9°3	10°0	10°0	9°7	8°3	9°3	8°3	3°0	7°7
3	10°0	9°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	9°0	9°3
4	8°7	6°3	10°0	9°0	9°0	4°0	10°0	5°0	6°0	6°7
5	10°0	7°7	10°0	4°0	9°0	3°7	10°0	1°7	2°3	0°0
6	0°7	3°0	3°0	0°0	3°7	3°3	3°7	3°3	0°7	0°0
7	7°0	7°7	7°0	8°0	9°3	8°0	6°7	6°7	3°7	4°3
8	6°3	6°0	7°0	4°0	7°0	8°0	10°0	6°7	5°0	4°0
9	3°7	5°3	4°0	5°0	4°0	4°0	4°0	1°7	2°0	2°7
10	9°7	8°3	9°0	8°0	6°0	3°7	6°3	0°7	3°0	10°0
11	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	10°0
12	7°0	8°7	9°0	8°0	7°3	7°0	9°3	5°0	8°3	10°0
13	6°3	4°0	7°0	3°0	4°3	3°7	3°0	3°0	2°3	7°7
14	10°0	6°7	10°0	10°0	10°0	6°3	10°0	6°0	9°0	10°0
15	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	9°0	10°0	10°0	10°0	9°7
16	2°3	4°7	4°0	2°0	4°3	5°7	5°7	3°7	3°3	3°7
17	7°0	2°0	10°0	6°0	8°3	6°0	10°0	3°3	6°0	8°3
18	10°0	8°7	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0
19	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	7°7	10°0	10°0
20	3°7	3°7	7°0	3°0	5°3	5°0	4°3	6°7	3°3	3°3
21	4°0	3°3	5°0	5°3	4°7	3°0	3°3	2°3	0°0	2°7
22	9°3	9°3	10°0	9°7	8°0	8°0	9°7	7°0	9°0	9°0
23	10°0	10°0	10°0	10°0	10°0	6°0	9°0	7°0	8°7	10°0
24	7°7	7°0	10°0	7°0	7°3	8°3	9°0	10°0	9°3	7°7
25	3°0	6°0	3°0	5°0	5°0	5°7	6°3	6°7	4°0	4°3
26	8°7	8°0	10°0	10°0	6°7	7°7	10°0	10°0	10°0	9°0
27	10°0	9°3	9°0	9°0	6°7	4°7	10°0	7°7	4°3	4°3
28	0°7	3°0	4°0	2°3	2°7	—	1°7	5°0	4°0	1°7
29	5°3	6°3	8°0	3°3	4°3	2°0	8°0	6°0	1°7	0°0
30	9°3	10°0	10°0	8°3	9°7	5°3	9°7	8°7	4°3	4°3
31	10°0	9°3	10°0	10°0	10°0	9°3	9°3	10°0	10°0	9°7
Śred. mies.	7°4	7°1	8°3	7°1	7°5	6°5	8°0	6°4	5°9	6°5

rzonia nieba.
dzienne.

Tar-nów	Pilzno	Iwo-niez	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stare-miasto	Turka	Sambor
10'0	10'0	8'7	10'0	Spostrzeżeń nie robiono.	10'0	5'7	6 0	6'0	10'0
9'0	9'3	9'0	4'0		10'0	7'3	7'0	5'7	10'0
10'0	10'0	6'7	5'3		10 0	2'7	4'0	5 0	10'0
6'7	5'0	5'0	4'7		5'0	1'0	2'7	2'3	0'0
0'0	0'0	2'7	0'0		0'0	2'0	0'3	1'0	1'7
0'3	0'0	2'0	0'0		0'0	1'7	0'0	0'0	3'0
6'7	1'7	4'3	0'0		6'0	0'7	3'0	1'7	0'0
5'0	5'7	5'7	0 0		5'0	2'7	4'0	3'7	0'0
3'7	0'3	2'0	0'0		3 0	0'0	2'0	1'0	5'7
7'7	9'7	9'3	2'0		8'0	0'0	2'0	3'0	3'3
9'3	10'0	9'3	6'7		10'0	7'0	8'0	5'0	10'0
8'0	7'3	8'7	6'7		10'0	0'7	6'0	4'7	10'0
1'7	2'7	4'7	0'0		5'0	1'7	4'0	4'7	3'3
4'7	5'7	3'3	1'7		7'0	5 0	5'0	5'3	10'0
7'7	9'0	2'3	10'0		7'0	4'0	5'0	4'3	10'0
4'7	4'7	2'3	10'0		6'0	2'3	6'0	2'0	8'3
6'0	5'0	2'7	10'0		4'0	10'0	7'0	3'7	10'0
10'0	10'0	9'3	8'7		10'0	9'3	7'0	5'0	10'0
10'0	10'7	10'0	0'7		10'0	7'7	10'0	5'7	10'0
6'7	6'7	8'7	5'0		8'0	5'7	4'7	3'7	6'7
0'0	0'0	3'3	0'0		2'0	0'0	0'3	3'0	0'3
6'3	5'3	5'0	8'7		9'0	5'0	6'0	5'7	10'0
7'0	10'0	10'0	10'0		9'0	4'7	6'0	4'7	10'0
10'0	9'3	8'7	4'0		8'0	6'0	6'0	5'3	7'7
4'3	5'0	10'0	8'7		8'0	8'7	8'0	6'0	10'0
6'7	10'0	10'0	10'0		9'0	6'7	6 0	6'0	8'4
5'7	9'7	2'2	8'7		5'0	5'0	2'3	5'3	5'0
5'7	8'3	2'3	0'0		3'0	1 0	0'3	2'3	0'0
5'3	7'3	2'0	0'0		2'0	1 0	1'0	0'0	3'3
7'3	5'3	4'7	3'3		5'0	0'0	3'0	5'0	0'7
8'0	10'0	8'3	8'0		10'0	6'0	2'7	4'3	—
6'3	6'5	5'9	4'7		6'6	3'9	4'4	3'9	6'2

Stan zachmu-
Średnie

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- rów- nia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
1	10'0	10'0	8'7	7'0	8'3	5'0	4'0	—	10'0	1'0
2	9'3	9'7	6'3	4'0	9'0	5'3	4'3	—	10'0	6'7
3	9'0	8'7	2'3	7'0	8'7	10'0	9'0	—	9'0	3'7
4	3'7	3'7	0'0	1'3	3'0	0'7	1'0	—	1'3	1'0
5	10'0	10'0	10'0	9'3	8'0	10'0	10'0	—	9'7	7'3
6	7'7	10'0	10'0	9'7	6'3	6'7	10'0	10'0	4'3	4'7
7	5'0	3'7	10'0	6'0	4'0	4'3	9'0	10'0	7'7	5'3
8	9'0	8'7	10'0	7'7	9'0	7'7	5'7	10'0	10'0	5'7
9	4'7	5'7	10'0	3'7	6'3	4'0	5'3	10'0	8'0	4'0
10	1'0	1'0	10'0	4'0	0'3	1'3	5'3	10'0	3'7	5'7
11	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	5'7	10'0	10'0	10'0	9'0
12	10'0	10'0	10'0	8'0	9'0	5'7	10'0	10'0	10'0	7'0
13	9'0	8'7	10'0	3'0	7'0	10'0	5'0	10'0	10'0	4'0
14	9'7	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7
15	9'0	9'3	10'0	6'7	9'3	8'7	6'0	10'0	8'7	6'3
16	10'0	7'0	10'0	8'3	9'0	6'0	10'0	10'0	10'0	4'7
17	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
18	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3
19	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3
20	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	5'3	6'0	10'0	10'0	10'0
21	1'3	0'7	0'3	1'3	3'3	0'0	0'0	0'0	4'7	3'3
22	7'3	7'0	0'0	6'0	8'3	8'3	6'0	7'0	10'0	7'0
23	6'7	10'0	4'0	7'0	9'0	7'3	5'0	10'0	10'0	10'0
24	9'0	7'7	5'3	8'0	7'3	8'3	6'0	10'0	8'7	5'7
25	10'0	10'0	8'7	9'3	9'0	10'0	9'0	10'0	10'0	7'3
26	7'3	7'0	8'0	5'7	7'0	6'7	2'0	3'7	7'3	6'7
27	5'0	9'3	5'0	7'7	6'0	1'0	3'0	6'0	10'0	5'7
28	3'3	3'7	5'0	2'3	2'7	3'7	1'0	4'7	1'3	0'3
29	3'7	3'7	3'0	4'3	4'7	9'3	6'0	10'0	6'7	6'7
30	5'7	5'3	3'0	4'3	7'7	4'0	1'0	3'0	8'0	0'7
31	6'3	8'3	7'0	8'3	6'0	9'3	6'0	5'7	6'7	5'7
Śred. mies.	7'5	7'7	7'3	6'9	7'3	6'6	6'3	8'5	8'3	5'9

rzenia nieba.

dzienne.

Luty 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów
9'0	8'7	10'0	8'0	8'0	8'7	8'3	8'3	7'7	6'7	9'7
9'0	9'7	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7	8'3	10'0
5'3	8'0	5'0	5'0	5'0	4'7	2'3	3'0	3'0	2'7	4'3
3'3	3'7	4'0	2'0	1'7	3'7	2'0	1'0	3'3	3'3	3'3
10'0	8'7	10'0	10'0	7'7	9'0	10'0	7'3	10'0	10'0	6'7
9'0	7'0	10'0	9'3	9'7	8'3	10'0	9'3	8'7	10'0	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
4'0	5'0	7'0	5'0	10'0	4'7	10'0	10'0	7'7	10'0	10'0
4'0	4'7	6'0	4'0	4'3	4'3	7'0	4'3	7'0	6'7	4'3
10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	9'3	9'3
9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3	9'0	9'3
10'0	8'7	7'0	10'0	9'3	9'0	10'0	7'7	10'0	9'3	9'7
10'0	8'7	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	7'3	7'7	10'0	10'0
2'7	4'7	7'0	10'0	4'3	8'3	4'7	5'0	10'0	9'3	9'7
3'3	7'3	9'0	7'0	8'7	1'7	7'7	9'3	6'0	10'0	10'0
10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
4'0	4'3	4'0	4'0	10'0	0'0	6'7	10'0	2'7	3'3	10'0
0'3	0'0	0'0	0'0	2'3	0'0	0'7	0'3	0'0	6'7	0'3
0'3	0'0	0'0	0'0	3'3	0'0	3'3	0'0	0'0	0'0	0'3
2'3	2'7	5'0	2'0	1'0	4'0	5'7	3'3	2'3	3'3	1'0
6'3	8'3	10'0	9'0	—	9'7	10'0	6'0	4'7	7'3	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	8'0	6'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	7'7	10'0	7'0
5'0	5'0	8'0	5'0	4'7	2'7	7'7	6'0	5'7	3'3	6'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
8'3	7'3	10'0	9'0	9'0	7'7	10'0	7'7	8'7	9'0	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	5'7	10'0	10'0	8'3	6'0
7'0	7'0	7'8	7'5	7'6	7'0	7'8	7'3	7'1	7'7	7'7

Stan zachmu-
Średnie

Luty 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- niasto	Turka	Sam- bor
1	10°0	7°7	6°7	Spostrzeżeń nie robiono.	7°0	4°7	4°0	2°0	—
2	10°0	10°0	10°0		9°0	5°7	7°3	5°7	10°0
3	10°0	10°0	5°3		9°0	8°0	9°0	6°0	10°0
4	3°3	5°3	0°0		5°0	0°0	0°7	2°7	5°0
5	3°3	4°7	2°0		4°0	0°0	4°0	2°0	3°3
6	10°0	6°7	10°0		10°0	6°0	5°3	5°3	10°0
7	10°0	8°3	10°0		10°0	6°7	8°4	5°3	10°0
8	10°0	10°0	5°3		9°0	5°3	10°0	7°3	10°0
9	10°0	9°3	6°7		10°0	6°0	9°0	5°0	10°0
10	4°0	2°7	0°0		3°0	1°3	3°0	0°0	3°3
11	8°3	10°0	10°0		8°0	5°0	7°0	5°3	10°0
12	9°7	6°0	0°0		9°0	6°3	4°0	6°0	9°0
13	8°3	7°0	8°7		10°0	7°7	8°0	6°0	9°7
14	10°0	8°7	8°0		9°0	5°3	5°0	4°3	7°0
15	8°3	10°0	1°3		7°0	6°0	7°0	5°7	9°3
16	10°0	10°0	1°3		10°0	4°7	4°0	5°0	7°0
17	10°0	10°0	10°0		10°0	10°0	8°0	6°0	10°0
18	10°0	6°0	10°0		7°0	1°3	3°0	4°3	4°3
19	0°3	2°7	3°3		0°0	0°0	0°0	0°0	0°3
20	0°0	2°0	0°0		0°0	0°0	0°0	0°7	0°0
21	3°7	2°3	3°3		2°0	0°0	0°0	2°0	4°0
22	8°0	3°3	10°0		9°0	3°3	3°0	5°3	7°0
23	10°0	10°0	10°0		10°0	8°3	8°0	5°7	4°0
24	8°0	9°3	10°0		9°0	9°3	9°0	7°3	10°0
25	8°7	5°7	10°0		6°0	3°0	4°0	5°3	9°7
26	10°0	10°0	10°0		9°0	10°0	8°0	6°0	10°0
27	10°0	8°0	7°7		8°0	6°0	7°0	6°0	7°3
28	4°7	7°3	0°0		4°0	0°0	5°0	2°7	2°3
Śred. mies.	7°8	7°3	6°1		7°2	4°6	5°4	4°5	6°9

rzienia nieba.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel nica
8:0	5:7	8:0	7:3	7:0	8:0	5:0	5:3	9:7	5:7
9:0	9:3	10:0	7:7	8:7	9:0	8:0	10:0	10:0	6:3
10:0	9:7	9:0	10:0	10:0	10:0	9:0	—	10:0	8:0
7:3	4:7	2:0	3:3	6:0	6:7	2:0	—	6:3	1:7
4:0	3:7	1:0	4:3	3:0	2:0	1:0	—	3:3	0:0
6:3	4:0	8:0	8:3	6:3	6:7	7:0	—	8:7	6:0
10:0	10:0	10:0	9:0	9:0	10:0	9:0	—	10:0	10:0
10:0	10:0	10:0	10:0	9:7	10:0	10:0	—	10:0	10:0
10:0	10:0	10:0	10:0	9:7	10:0	10:0	—	10:0	10:0
6:7	6:0	6:0	4:3	4:7	4:0	9:0	—	9:0	9:3
10:0	9:7	10:0	9:3	9:0	7:0	8:0	—	10:0	9:3
8:7	8:0	10:0	6:0	7:3	7:3	6:0	—	6:3	5:7
10:0	9:7	6:0	8:3	6:3	5:0	5:0	—	7:0	4:3
4:3	8:0	7:0	3:3	8:7	6:7	4:0	—	8:3	6:7
1:7	1:7	5:0	7:0	4:0	6:3	5:3	4:0	0:3	0:7
9:7	10:0	8:0	8:3	9:0	5:7	4:3	9:7	9:7	8:0
10:0	10:0	10:0	9:3	9:7	5:7	9:0	10:0	9:7	10:0
7:0	3:3	10:0	3:0	4:7	4:0	5:0	4:7	4:0	3:3
2:7	1:7	1:0	1:3	3:7	0:0	2:0	2:3	9:3	4:3
2:0	1:0	1:0	0:7	6:7	0:0	0:0	2:0	4:7	1:0
2:3	1:7	4:0	8:0	1:3	3:3	1:0	4:7	1:3	1:3
6:7	6:7	5:3	5:3	7:3	8:3	7:0	10:0	4:0	3:3
4:7	4:3	6:0	10:0	3:7	4:0	7:0	4:3	4:3	5:7
10:0	10:0	6:0	10:0	10:0	9:3	10:0	10:0	10:0	10:0
4:0	3:3	4:0	3:0	8:3	1:7	2:7	10:0	8:3	3:3
10:0	10:0	8:0	8:3	10:0	8:7	8:3	10:0	10:0	10:0
10:0	10:0	6:0	5:0	10:0	5:0	1:0	8:7	10:0	7:7
2:3	2:0	5:3	10:0	1:3	3:3	6:0	6:0	3:0	0:0
7:0	6:6	6:7	6:8	7:0	6:0	5:8	—	7:4	5:8

Marzec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Bech- nia	Szecha- wnica	Kry- nica
1	7·3	5·0	9·0	8·0	5·7	7·7	8·3	5·0	8·3	10·0
2	9·3	9·7	10·0	10·0	9·3	6·7	9·7	7·7	7·7	8·3
3	8·3	8·3	8·0	8·0	8·0	8·3	7·7	9·3	7·7	7·7
4	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
6	8·0	8·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0
7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	10·0	9·0
8	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0
9	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10	9·3	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
11	8·3	7·7	10·0	9·7	9·7	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0
12	6·3	5·0	7·0	7·3	10·0	10·0	7·0	7·7	9·7	8·3
13	9·0	7·0	10·0	9·0	8·7	6·0	7·3	7·3	6·0	7·3
14	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	9·3	6·3	7·0	9·3	10·0
15	3·7	4·7	6·0	4·0	4·7	1·7	3·7	5·0	4·7	5·0
16	3·3	4·3	9·0	5·0	1·7	4·7	7·3	2·3	2·7	4·3
17	6·0	6·3	8·0	4·0	6·3	3·3	6·3	4·0	5·7	3·3
18	6·0	4·3	7·0	4·0	4·0	3·3	6·0	1·0	4·0	2·0
19	10·0	7·7	10·0	10·0	9·7	9·0	8·0	9·3	9·7	8·3
20	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
21	10·0	9·0	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0	8·3	10·0	10·0
22	4·7	4·0	6·0	5·0	3·0	3·0	0·3	0·0	0·7	1·0
23	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	6·7	9·3	8·0	10·0
24	9·3	7·7	10·0	10·0	5·0	9·0	10·0	7·3	9·7	7·3
25	9·3	10·0	10·0	10·0	8·0	9·3	8·0	10·0	8·0	8·3
26	9·3	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·7	10·0
27	5·3	9·0	9·0	8·0	9·7	8·0	9·3	10·0	10·0	10·0
28	6·7	5·7	6·0	5·0	9·0	8·7	6·7	7·7	6·0	8·3
29	10·0	9·3	10·0	8·0	9·0	7·0	9·7	8·7	9·3	8·3
30	5·7	7·0	7·0	8·0	5·3	5·3	8·7	4·3	7·0	6·0
31	5·7	7·7	7·0	7·0	7·0	8·7	7·3	8·3	6·3	8·3
Śred. mies.	8·4	7·9	9·0	8·4	8·1	8·0	8·2	7·6	8·0	8·1

rzenia nieba.

dzienne.

Kwiecień 1897 roku.

Maj 1897 roku.

Tar-nów	Pil-zno	Lwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-myśl	Stare miasto	Turka	Sam-bor
2'0	6'0	5'7	10'0	1'3	1'0	1'0	3'0	4'3	0'3
5'7	6'0	5'7	10'0	9'7	8'0	2'7	6'0	4'7	—
4'0	8'0	8'7	6'0	10'0	8'0	6'7	6'3	4'0	6'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	5'0	10'0	10'0	9'3	8'0	6'0	10'0
5'7	4'0	5'3	4'0	9'0	5'0	2'7	6'0	4'0	3'3
10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	4'7	7'3	6'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	5'7	10'0
10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	7'7	7'0	6'0	10'0
8'7	9'7	8'0	4'0	8'7	9'0	4'3	7'0	4'0	10'0
6'3	9'7	5'7	4'7	9'3	6'0	2'0	5'0	2'7	10'0
5'3	8'0	4'3	3'3	9'3	10'0	2'7	2'0	3'3	5'7
8'7	8'3	7'7	2'3	9'3	7'0	4'7	7'0	3'7	10'0
3'7	2'0	3'3	2'0	3'3	6'0	0'7	4'0	3'0	3'7
4'3	5'3	3'0	1'3	9'0	6'0	1'3	3'0	1'7	3'7
6'0	8'3	2'7	0'0	7'0	4'0	0'0	2'0	1'0	4'0
2'7	4'0	3'0	3'3	6'7	5'0	2'7	2'0	2'3	0'3
10'0	9'7	10'0	10'0	9'7	8'0	8'7	7'0	4'7	9'3
10'0	10'0	9'3	9'3	10'0	10'0	9'3	6'0	4'3	7'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	6'7	9'3	4'7	10'0
1'3	1'7	2'0	1'0	1'3	0'0	0'7	1'0	1'0	2'7
9'7	9'7	8'7	10'0	9'3	7'0	5'3	5'0	3'0	4'0
6'7	9'7	10'0	10'0	9'0	9'0	9'3	5'0	7'3	10'0
7'3	9'7	9'3	5'3	10'0	9'3	6'0	9'4	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	7'3	6'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	7'3	4'7	10'0
8'3	9'7	7'7	10'0	10'0	9'0	5'0	8'0	6'7	9'7
7'7	9'0	6'7	5'3	10'0	9'0	6'7	3'0	5'3	10'0
3'7	2'0	6'0	6'0	10'0	6'0	2'3	5'0	2'7	3'3
7'0	7'0	7'3	9'0	7'0	6'0	4'3	5'3	2'3	5'0
7'3	8'0	7'4	6'4	8'8	7'7	5'2	5'9	4'4	7'3

Marzec 1897 roku.

Dzień	Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
1	3·3	2·3	5·0	4·0	2·3	2·3	1·0	6·7	4·3	1·0
2	5·3	4·7	7·0	9·7	5·7	9·3	4·0	10·0	8·3	6·7
3	7·7	7·3	7·0	6·3	8·3	10·0	6·0	7·0	7·3	6·0
4	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·0	10·0	10·0	10·0
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
6	10·0	9·7	7·0	9·7	7·3	6·7	9·0	10·0	10·0	10·0
7	7·3	9·0	7·0	6·7	9·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
9	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
11	9·7	10·0	5·0	9·3	9·7	9·7	8·3	10·0	10·0	9·0
12	9·0	10·0	9·0	10·0	8·7	10·0	8·0	9·7	10·0	9·0
13	9·0	9·0	5·0	3·3	5·3	6·7	0·0	2·7	6·0	4·0
14	10·0	9·3	8·0	9·3	8·7	3·0	6·3	10·0	10·0	10·0
15	10·0	10·0	9·0	6·0	9·3	3·3	7·3	10·0	10·0	10·0
16	5·7	5·7	7·0	6·7	5·0	0·0	5·7	10·0	9·3	6·7
17	7·7	6·0	6·0	7·7	4·3	4·7	7·0	10·0	10·0	9·0
18	6·0	5·7	3·0	6·7	4·0	6·7	2·0	5·3	6·3	6·7
19	7·0	6·0	8·0	5·0	8·0	6·3	6·0	5·7	8·7	4·7
20	6·7	5·7	9·0	7·0	8·7	9·7	9·0	8·7	9·3	9·0
21	9·7	9·7	6·0	8·3	5·7	6·7	8·3	10·0	6·7	10·0
22	3·0	4·7	1·0	1·3	2·3	2·7	1·3	5·7	4·3	6·0
23	5·7	5·0	5·0	6·0	4·0	6·7	2·0	5·0	5·7	5·3
24	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
25	9·0	10·0	10·0	9·7	9·7	9·7	7·7	7·7	7·3	10·0
26	10·0	10·0	10·0	9·7	9·3	7·0	7·0	10·0	10·0	9·3
27	10·0	10·0	9·0	6·7	10·0	3·7	7·7	7·3	10·0	9·7
28	7·0	7·7	9·0	7·7	9·7	9·7	8·0	10·0	7·7	10·0
29	7·7	7·3	10·0	7·3	8·7	9·7	8·3	9·3	10·0	9·0
30	8·3	9·3	5·0	5·7	8·7	5·0	7·3	4·0	9·3	9·3
31	6·0	8·0	4·0	2·3	6·0	1·0	2·3	3·7	6·7	4·0
Śred. mies.	8·1	8·1	7·5	7·5	7·7	7·2	6·7	8·3	8·6	8·2

rzenia nieba.

dzienne.

Kwiecień 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szecha- wnica	Kry- nica	Tar- nów
7'7	8'3	10'0	8'0	7'0	7'3	8'0	6'0	6'3	6'0	4'7
10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	9'0	9'7	7'7	7'3	9'0	9'7
10'0	6'7	8'0	10'0	9'0	10'0	6'7	8'3	10'0	10'0	9'7
6'7	6'7	7'0	7'0	7'3	5'7	8'0	6'0	4'7	5'7	8'7
10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'7	10'0	8'3	10'0	9'0	9'7
8'7	8'7	9'0	9'0	10'0	9'7	7'0	6'7	7'0	6'7	6'7
5'0	5'0	6'0	4'0	3'3	3'7	4'0	1'0	2'3	6'7	6'7
4'3	4'7	6'0	4'0	2'0	4'0	3'3	1'0	2'3	1'0	4'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'3	9'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	7'7	9'7	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'3	9'7	8'3	8'0
7'3	7'7	7'0	5'0	4'6	6'0	5'3	2'7	5'3	4'3	5'7
8'7	4'7	8'0	9'0	8'3	6'0	5'0	0'0	2'0	1'7	2'0
6'0	7'0	5'0	5'0	2'3	6'0	2'7	0'0	1'7	1'0	2'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	10'0	9'0	10'0
6'0	7'3	6'0	7'0	7'3	10'0	7'3	6'3	8'3	8'3	7'7
8'0	8'0	10'0	7'0	9'0	6'7	8'7	4'3	6'0	8'3	6'7
9'7	6'0	10'0	10'0	7'0	7'3	9'7	8'7	6'7	5'7	6'7
9'3	6'0	10'0	7'0	8'3	5'7	7'0	7'0	6'0	10'0	7'3
9'7	9'0	10'0	10'0	9'3	8'3	10'0	7'0	9'3	9'0	8'7
7'0	9'0	10'0	9'0	8'7	6'0	8'7	7'0	3'0	4'3	6'0
7'3	8'3	7'0	9'0	9'0	8'3	8'7	6'7	6'3	10'0	7'0
7'7	8'0	9'0	9'0	7'3	6'3	8'0	6'0	8'0	5'3	7'7
10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	1'00
0'7	1'3	2'0	0'3	1'3	0'0	2'0	0'7	2'0	1'0	1'0
2'3	1'0	0'0	0'7	0'7	0'7	0'0	0'0	0'3	—	0'0
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	—	0'3
4'0	4'0	5'0	5'0	2'3	3'0	3'0	0'7	4'7	4'3	1'0
7'3	7'0	7'0	6'0	7'3	4'7	6'0	5'0	6'3	9'0	6'3
7'5	7'0	7'7	7'3	7'0	6'7	6'9	5'4	6'1	6'9	6'4

Stan zachmu-
Średnie

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Turka	Sam- bor
1	4·7	6·0	0·0	7·3	5·0	2·7	3·7	5·3	5·0
2	8·0	5·0	3·3	9·0	6·0	5·3	4·0	2·7	2·3
3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·0	10·0
4	9·0	3·3	3·3	4·0	5·0	5·0	3·0	2·0	0·0
5	10·0	9·3	5·0	9·0	8·0	6·0	5·0	3·3	0·0
6	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·0	10·0
7	7·3	5·7	2·7	9·3	9·0	9·3	9·0	6·0	10·0
8	7·3	3·7	4·0	6·3	7·0	7·3	8·0	3·7	6·7
9	10·0	7·3	10·0	8·0	10·0	6·0	8·7	4·7	10·0
10	10·0	8·7	5·3	9·7	8·0	5·0	7·0	4·7	10·0
11	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	5·3	10·0
12	8·7	5·7	8·7	10·0	6·0	5·7	5·0	4·7	9·3
13	5·3	3·0	2·0	6·7	2·0	3·7	3·0	2·0	9·0
14	1·7	2·3	0·0	4·0	1·0	1·0	2·0	2·7	0·0
15	1·0	2·3	0·0	1·3	1·0	0·7	1·0	0·7	1·7
16	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	6·0	6·0	3·3	6·7
17	7·7	8·7	10·0	10·0	10·0	7·3	8·7	3·7	10·0
18	8·0	5·0	4·0	7·3	4·0	3·3	3·7	1·7	9·7
19	7·7	10·0	10·0	7·0	8·0	6·7	8·0	4·3	6·7
20	10·0	6·3	2·0	8·3	6·0	9·3	3·0	3·3	1·3
21	10·0	5·3	0·0	10·0	8·0	6·3	8·7	5·0	10·0
22	7·0	3·3	8·7	6·7	6·0	1·7	2·7	2·3	4·7
23	8·7	10·0	5·3	9·3	8·0	6·7	9·0	7·3	6·7
24	8·3	7·3	4·7	7·0	7·0	3·3	4·0	5·3	7·3
25	8·0	10·0	7·0	10·0	9·0	8·0	9·0	5·7	6·7
26	2·7	4·0	0·7	1·0	2·0	1·0	1·3	0·0	0·0
27	0·0	1·7	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
28	0·0	1·7	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
29	0·3	1·3	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0
30	3·0	6·0	0·0	6·3	8·0	6·0	4·0	1·0	4·7
Śred. mies.	6·8	6·1	4·6	6·9	6·1	5·1	5·2	3·4	5·6

rzienia nieba.

dzienne.

Kwiecień 1897 roku.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
5'3	5'0	4'0	5'7	5'0	6'7	3'0	7'0	6'0	5'3
5'3	5'0	7'0	8'3	3'3	7'0	5'0	9'3	6'7	4'0
10'0	10'0	10'0	9'3	9'0	8'3	9'7	10'0	10'0	8'0
3'0	6'3	5'0	5'0	4'0	3'0	6'0	3'7	4'3	2'7
3'0	2'0	6'0	8'3	6'0	8'7	6'0	9'3	8'3	6'7
10'0	10'0	8'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	7'7	10'0	10'0	9'7
9'7	10'0	10'0	9'3	9'3	9'7	6'0	10'0	10'0	9'3
9'7	10'0	9'0	9'3	8'7	10'0	9'7	10'0	10'0	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
9'0	8'0	10'0	7'3	8'7	9'7	9'0	9'0	9'7	8'0
9'0	8'3	7'0	9'7	6'0	6'7	9'0	10'0	9'3	8'0
7'3	7'0	9'0	10'0	5'7	10'0	9'0	10'0	10'0	9'7
2'3	2'7	5'0	5'0	3'3	9'7	5'7	6'7	4'3	3'0
5'7	4'3	3'0	2'0	4'3	7'3	2'0	4'3	4'7	2'7
9'3	10'0	8'0	9'3	8'0	9'3	3'0	9'3	10'0	5'3
7'7	5'0	8'0	6'0	5'3	6'0	2'0	4'3	7'0	6'7
10'0	7'7	9'0	7'3	9'3	5'0	8'0	6'7	10'0	7'3
6'7	0'7	5'0	5'7	8'0	5'7	2'0	3'7	8'0	2'7
7'7	7'3	10'0	10'0	6'7	9'7	9'0	10'0	8'0	6'0
6'3	6'3	10'0	9'3	5'3	5'0	10'0	7'0	6'7	8'3
6'7	6'7	10'0	9'3	9'3	10'0	9'0	10'0	9'7	9'7
6'3	9'3	6'0	9'0	6'7	10'0	9'0	7'7	9'7	6'3
7'3	7'3	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	7'3	9'7
2'7	1'0	5'0	5'0	2'0	8'7	6'7	4'3	3'7	5'3
0'0	0'0	2'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
0'3	0'0	0'0	1'7	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0	0'0
4'7	4'3	6'0	6'0	2'3	1'3	2'0	1'7	1'3	3'0
6'5	6'3	7'1	7'3	6'1	7'2	6'3	7'1	7'2	6'2

Stan zachmu-
Średnie

Maj 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica
1	7·7	4·3	5·0	7·0	6·7	6·0	3·3	2·7	3·3	7·7
2	9·7	8·0	10·0	8·0	9·3	7·0	8·0	5·3	8·7	9·0
3	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
4	8·7	9·3	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	8·7	6·3	6·7
5	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·3	10·0	9·0
6	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7	8·7	9·7	9·0	10·0	9·0	10·0	6·7	7·7	7·0	9·3
8	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0
9	9·3	9·0	10·0	10·0	9·3	9·3	9·7	7·0	8·3	9·0
10	9·0	8·3	10·0	10·0	7·7	9·3	6·7	7·3	6·7	6·7
11	10·0	6·7	9·0	6·3	5·3	7·3	6·7	2·7	5·3	9·0
12	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
13	9·0	9·3	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0
14	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0
15	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
16	6·3	6·0	10·0	9·0	8·3	—	10·0	6·0	7·3	10·0
17	9·3	8·0	10·0	9·0	6·0	7·3	8·3	6·7	6·3	7·7
18	8·3	6·7	8·0	9·3	5·0	8·3	6·0	5·7	9·0	9·3
19	5·7	4·3	7·0	6·0	2·7	6·7	4·3	7·7	7·7	6·0
20	6·0	5·0	8·0	9·0	6·0	5·0	6·3	4·3	5·7	5·0
21	3·0	4·7	4·0	5·0	3·7	4·7	3·0	2·0	7·0	6·7
22	4·3	3·7	3·0	1·3	2·0	2·7	1·3	0·7	6·0	4·0
23	7·3	5·7	7·0	7·0	5·7	3·3	1·3	1·0	3·3	3·3
24	10·0	9·7	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	8·0	6·0	10·0
25	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	9·7	9·3	9·3	10·0
26	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0	9·3	9·0	6·7
27	9·3	9·3	10·0	10·0	9·0	10·0	9·0	7·7	10·0	9·3
28	8·7	8·3	10·0	8·0	8·3	8·7	8·3	5·3	6·3	4·3
29	7·3	7·3	10·0	10·0	5·7	10·0	6·0	7·3	10·0	10·0
30	5·3	5·3	6·0	6·0	1·3	8·7	1·0	0·7	5·0	4·3
31	10·0	8·0	10·0	9·7	10·0	9·3	10·0	8·7	10·0	10·0
Śred. mies.	8·5	7·9	8·9	8·7	7·7	8·5	7·6	6·7	7·9	8·2

rzeńia nieba.
dzienne.

Tar-nów	Pilzno	Iwo-nicz	Rze-szów	Smol-nik	Sanok	Prze-mysł	Stare-miasto	Sam-bor	Lwów
4·7	4·7	2·0	2·0	7·0	5·0	1·7	5·0	0·3	3·3
6·0	6·7	3·7	3·3	9·0	6·0	3·0	6·0	5·7	4·3
10·0	10·0	2·7	10·0	10·0	8·0	8·0	3·3	10·0	0·3
7·0	9·3	10·0	10·0	7·3	8·0	10·0	9·0	10·0	8·7
7·7	9·0	3·0	5·0	9·0	5·0	6·0	4·0	5·0	9·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0
5·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	6·7	9·7	10·0	5·0	4·3	8·0	8·3
8·3	7·7	5·0	5·3	9·3	5·0	1·7	2·0	1·3	3·7
7·0	7·0	10·0	8·7	9·7	8·0	4·7	6·0	10·0	4·7
3·7	3·3	5·0	2·0	7·7	5·0	1·7	3·0	4·3	5·7
10·0	10·0	7·7	6·0	9·0	9·0	3·3	3·7	3·0	5·0
10·0	7·7	8·7	3·0	9·3	10·0	8·0	7·0	7·7	6·7
9·3	10·0	7·7	0·0	8·7	8·0	4·3	7·0	9·3	7·7
10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0
9·0	10·0	5·0	6·7	9·3	9·0	7·7	9·0	10·0	9·3
5·3	8·0	8·7	0·0	9·7	7·0	6·0	3·7	3·7	7·0
6·7	8·0	4·7	0·0	9·0	5·0	5·0	6·0	9·3	6·7
5·0	6·7	8·0	0·0	5·3	5·0	6·0	5·0	6·3	6·3
5·0	4·0	5·0	8·0	4·7	6·0	3·3	4·0	6·3	6·3
5·3	4·0	2·0	2·7	4·7	2·0	3·7	6·3	8·7	5·7
4·3	0·3	2·0	2·0	6·3	1·0	1·7	2·0	—	4·3
2·3	0·3	1·3	3·3	5·0	6·0	0·7	2·0	—	7·0
10·0	5·0	1·0	5·3	9·7	7·0	2·7	5·0	1·0	10·0
9·7	9·0	2·0	6·0	9·3	9·0	6·0	7·0	4·0	9·3
9·7	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	9·3	7·7	9·0	9·0
9·3	8·3	10·0	6·0	9·3	9·0	7·0	7·0	7·3	8·3
4·7	0·3	4·0	0·0	7·7	6·0	4·0	1·0	2·7	6·7
8·0	3·0	10·0	6·7	10·0	10·0	6·0	5·0	10·0	7·3
4·3	6·3	5·3	7·7	8·0	8·0	7·0	6·0	10·0	10·0
10·0	7·7	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	9·3	9·0	7·7
7·4	7·0	6·3	5·1	3·5	7·3	5·5	5·6	7·0	7·3

Stan zachmu-
Średnie

Maj 1897 roku.

Dzień	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
1	4·7	4·0	6·3	2·3	4·0	3·0	3·3	4·3	1·3
2	4·0	3·0	3·3	2·3	2·0	5·0	4·7	7·3	4·3
3	8·3	8·0	9·3	4·3	6·0	6·7	5·0	3·7	2·0
4	10·0	9·3	10·0	6·0	4·0	6·7	7·7	7·0	5·0
5	9·7	10·0	10·0	9·3	9·3	10·0	10·0	10·0	8·7
6	10·0	10·0	10·0	9·3	9·0	10·0	10·0	10·0	8·3
7	10·0	10·0	10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	9·3	9·3
8	9·0	5·3	8·7	5·3	7·7	6·0	5·0	6·7	2·7
9	3·3	4·3	3·3	2·0	6·7	0·0	1·3	3·3	1·0
10	6·0	7·0	8·0	7·0	5·0	6·3	7·3	9·7	6·0
11	6·7	8·0	4·3	6·7	2·3	5·0	7·0	5·0	4·0
12	5·3	6·0	5·3	5·7	6·3	2·0	3·0	5·0	5·0
13	6·3	7·0	10·0	4·7	4·0	9·0	10·0	6·3	7·7
14	8·0	8·0	10·0	6·7	4·0	9·3	10·0	10·0	9·3
15	10·0	9·0	10·0	9·3	8·3	10·0	10·0	10·0	9·0
16	9·0	10·0	10·0	6·0	10·0	9·0	9·3	10·0	10·0
17	7·3	8·0	7·7	6·3	5·0	6·0	8·7	7·0	6·3
18	6·3	10·0	10·0	5·7	10·0	10·0	9·7	9·0	8·3
19	4·3	10·0	8·3	5·3	10·0	10·0	9·7	6·7	8·0
20	4·7	8·0	5·3	5·0	6·7	8·3	7·3	6·7	6·7
21	5·0	7·7	6·3	6·0	7·7	9·3	7·0	6·0	9·0
22	3·0	8·0	10·0	4·3	9·7	8·3	8·3	8·7	8·0
23	6·0	7·0	8·3	7·0	9·0	7·0	4·7	8·7	7·7
24	7·7	6·0	7·7	9·7	8·0	7·0	4·7	9·3	8·7
25	10·0	7·0	9·7	8·0	9·7	9·0	7·3	9·0	7·7
26	7·7	8·0	9·3	9·0	9·0	9·3	8·0	7·7	9·0
27	8·7	6·0	8·3	6·0	3·3	8·0	6·7	8·0	9·0
28	7·3	7·0	5·0	5·3	4·0	7·0	7·0	6·7	8·7
29	10·0	7·0	9·3	8·3	9·3	9·0	10·0	7·0	8·0
30	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·0
31	5·7	10·0	8·3	8·7	8·0	10·0	9·3	5·0	8·3
Śred. mies.	7·2	7·7	8·1	6·5	7·0	7·6	7·5	7·5	7·0

rzenia nieba.

dziennie.

Czerwiec 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów
6·3	5·7	7·0	10·0	8·0	8·7	5·3	4·3	5·3	8·3	6·0
10·0	8·0	10·0	9·0	9·3	7·7	8·7	8·3	10·0	10·0	9·7
6·0	4·7	7·0	5·0	6·0	3·3	5·3	5·0	5·7	5·3	5·0
2·0	1·3	6·0	3·0	3·0	3·7	3·7	1·7	4·7	6·0	1·7
1·7	1·7	3·0	1·0	1·3	6·7	1·0	1·0	4·7	4·3	1·0
2·7	1·3	5·0	4·0	3·0	2·7	1·3	1·7	2·0	4·3	2·3
7·3	5·7	9·0	8·0	5·0	7·0	6·7	2·7	6·0	3·3	6·3
9·3	8·3	10·0	8·0	7·7	9·3	8·0	4·3	9·7	2·7	9·3
9·7	9·3	10·0	8·0	9·7	9·3	8·7	6·7	10·0	8·3	9·3
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8·3	7·7	10·0	10·0	8·3	9·7	10·0	6·7	10·0	10·0	9·3
4·7	4·3	7·0	8·0	3·7	6·7	6·0	0·7	6·3	5·7	4·3
0·0	0·0	0·0	1·0	0·3	1·0	0·0	0·0	0·7	0·0	0·7
0·7	1·3	4·0	2·0	0·7	1·3	0·3	0·7	1·7	1·7	2·7
4·7	6·0	4·0	5·0	3·3	5·3	3·7	1·7	2·0	2·7	0·3
5·0	6·3	10·0	8·0	7·0	7·3	8·3	7·0	6·3	10·0	9·0
7·3	7·7	10·0	8·0	9·3	7·3	10·0	5·3	8·3	4·3	6·7
7·3	9·0	10·0	10·0	10·0	—	10·0	8·3	10·0	10·0	10·0
10·0	9·3	10·0	9·0	8·7	—	8·7	6·0	9·3	10·0	8·3
6·7	7·3	9·0	10·0	8·0	10·0	7·7	9·3	10·0	10·0	8·7
7·0	7·3	10·0	10·0	6·3	8·7	5·7	3·7	10·0	10·0	9·3
7·3	8·0	10·0	10·0	7·7	—	10·0	7·7	10·0	10·0	10·0
5·7	4·7	7·0	4·0	2·7	5·7	1·0	1·3	7·0	5·3	5·0
0·0	0·0	1·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·7	3·7	0·0	0·7
0·3	0·3	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3
5·3	3·3	8·0	2·0	5·3	4·3	3·3	1·7	6·3	4·3	3·0
2·0	2·3	1·0	3·0	1·0	4·7	0·7	1·3	5·3	5·0	1·7
3·3	4·0	5·0	3·0	1·3	5·3	0·7	0·7	5·0	3·3	1·7
1·3	2·0	1·0	1·0	2·0	2·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·3
1·7	1·3	4·0	2·0	2·0	3·0	3·0	0·0	2·3	1·0	0·7
5·1	4·9	6·6	5·7	5·0	5·6	4·9	3·6	6·1	5·5	5·1

Stan zachmu-
Srednie

Czerwiec 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Sam- bor	Lwów
1	6'0	10'0	5'3	9'3	8'0	5'3	7'0	9'7	7'0
2	7'0	9'3	8'0	7'0	7'0	3'3	4'3	6'7	5'0
3	3'7	3'7	0'0	6'0	2'0	1'0	1'7	5'3	2'3
4	4'0	6'0	4'0	1'3	3'0	2'0	3'0	2'7	5'0
5	2'3	2'7	0'7	5'3	1'0	1'7	2'3	5'3	5'3
6	1'7	2'0	0'0	7'0	1'0	1'7	1'0	2'0	3'0
7	5'7	2'3	3'3	9'0	4'0	3'7	3'0	6'0	7'3
8	8'3	3'0	7'3	6'7	9'0	2'7	7'0	6'7	9'3
9	9'7	10'0	10'0	7'0	6'0	4'3	6'0	3'3	4'3
10	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	10'0
11	9'7	8'3	8'7	9'7	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0
12	3'3	4'3	3'3	9'3	9'0	3'3	7'0	10'0	8'0
13	0'0	2'0	0'0	1'0	0'0	2'0	0'7	0'3	1'0
14	2'3	2'3	0'0	2'0	0'0	1'3	1'0	0'0	3'0
15	1'0	1'7	0'0	2'0	0'0	1'0	0'7	0'0	1'7
16	3'7	5'0	0'0	7'3	8'0	1'0	4'0	5'7	6'7
17	7'7	2'7	0'0	7'0	3'0	1'7	2'0	0'3	5'0
18	10'0	8'3	1'3	9'7	8'0	5'3	6'7	6'7	6'7
19	8'3	3'7	4'0	9'3	7'0	4'0	3'7	5'0	9'7
20	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	8'3	10'0	9'3
21	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0
22	5'0	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
23	0'0	3'7	2'7	6'7	4'0	2'7	3'7	5'3	5'3
24	3'0	2'3	0'7	2'0	0'0	0'7	2'3	1'0	2'0
25	0'7	1'7	0'0	1'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3
26	3'0	2'0	2'7	3'7	2'0	1'7	2'0	2'0	1'7
27	0'0	1'7	2'0	1'3	0'0	1'7	0'3	—	6'3
28	1'0	2'7	0'0	6'7	0'0	1'7	3'0	1'7	2'3
29	0'7	1'7	0'0	1'3	0'0	0'0	0'3	0'3	1'7
30	2'0	1'3	0'0	3'7	0'0	0'0	0'3	0'0	1'0
Śred. mies.	4'6	4'7	3'5	6'1	4'3	3'3	4'0	4'7	5'3

zenia nieba.
dzienne.

Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Kr. ymo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
6'3	9'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3
5'0	7'0	7'7	4'3	5'7	6'0	6'0	8'0	6'0
2'3	7'0	8'7	3'3	7'3	6'0	9'0	5'3	2'3
5'7	6'0	9'3	3'0	10'0	8'0	8'3	7'7	4'7
4'0	6'0	8'3	4'7	8'7	7'0	7'7	5'3	5'3
2'0	4'0	4'7	3'7	6'0	5'0	5'3	2'0	2'7
7'0	6'0	0'3	4'7	3'7	6'3	7'0	7'7	5'0
8'7	6'0	5'7	7'3	10'0	9'7	9'3	9'0	6'0
3'7	6'0	8'7	4'7	8'3	9'7	10'0	4'0	6'0
10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
9'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
0'0	5'0	6'0	1'0	7'3	8'0	3'3	1'3	3'7
0'7	2'0	3'0	0'3	2'3	3'7	2'3	2'7	2'3
0'7	2'0	3'3	1'3	1'7	2'0	1'7	2'0	1'0
5'3	2'0	6'3	3'3	3'0	4'0	1'3	4'0	1'7
2'3	2'0	6'7	2'3	6'3	1'0	3'3	4'3	3'0
6'3	7'0	8'3	3'7	4'7	7'0	4'3	6'0	4'7
9'3	8'0	8'3	8'0	6'7	8'3	6'3	7'7	5'7
9'0	9'0	10'0	8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	9'7	10'0	10'0	9'3
6'0	10'0	10'0	7'3	10'0	9'3	10'0	9'7	10'0
1'3	9'0	10'0	1'0	10'0	10'0	9'7	1'3	4'3
0'0	5'0	4'0	1'3	7'3	7'0	6'3	4'3	3'7
1'7	5'0	4'7	2'0	6'7	9'7	3'7	6'3	3'3
6'0	5'0	8'0	2'7	4'3	5'3	2'3	5'7	3'7
0'7	2'0	8'3	2'7	7'7	5'3	4'7	2'0	1'3
0'7	1'0	4'7	1'7	2'7	3'3	2'3	2'3	2'3
1'0	0'0	2'3	1'0	1'7	0'0	1'3	5'3	0'0
4'8	6'0	7'3	4'7	7'1	7'0	6'5	6'1	5'1

Stan zachmu-
Średnie

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szeza- wnica	Kry- nica
1	5·3	6·3	6·0	8·0	5·3	7·3	4·3		6·3	7·0
2	7·3	7·0	6·0	8·0	8·7	8·0	6·7		5·3	4·3
3	3·3	4·3	7·0	4·0	6·3	5·0	7·3		4·3	5·7
4	8·7	8·3	10·0	10·0	9·7	—	9·0		9·3	8·3
5	8·7	5·3	10·0	9·0	7·0	9·7	6·0		7·7	6·7
6	5·0	4·0	6·0	7·0	7·7	2·3	3·7		3·3	4·3
7	5·7	4·7	6·0	5·0	7·0	1·7	6·0		1·3	0·0
8	7·7	7·0	7·0	10·0	8·3	—	9·0		6·0	8·3
9	8·3	7·3	10·0	8·0	8·7	9·0	9·7		9·3	8·3
10	10·0	6·3	10·0	7·0	8·0	6·7	8·0		7·3	5·0
11	6·0	6·0	10·0	9·0	7·0	—	10·0	Spostrzeżeń nie zapisywano.	8·0	8·0
12	7·0	8·0	10·0	8·0	7·0	9·0	9·0		8·0	6·7
13	8·3	8·7	10·0	9·0	9·7	10·0	8·0		8·0	7·7
14	7·7	6·7	10·0	9·0	8·3	10·0	7·0		10·0	8·3
15	7·0	7·3	10·0	8·0	9·3	6·3	9·3		7·7	9·0
16	7·3	7·0	9·0	4·0	4·7	7·3	5·7		7·3	6·0
17	8·0	8·0	8·0	8·0	7·7	10·0	10·0		10·0	10·0
18	7·0	5·7	10·0	6·0	6·7	9·3	6·7		10·0	7·3
19	1·3	1·0	3·0	2·0	1·7	1·0	4·7		4·7	4·3
20	1·7	1·0	0·0	2·0	1·0	—	0·0		1·0	0·0
21	5·3	2·7	7·0	4·0	5·3	—	6·7		5·3	4·3
22	5·3	4·7	10·0	7·0	5·0	6·0	3·3		9·3	4·0
23	10·0	8·3	10·0	10·0	9·7	10·0	10·0		9·7	7·7
24	9·3	9·0	10·0	9·0	10·0	10·0	9·3		10·0	10·0
25	8·7	8·3	9·0	9·0	9·0	10·0	8·3		10·0	10·0
26	4·3	2·0	10·0	4·0	5·0	7·3	9·7		8·0	5·0
27	10·0	9·0	9·0	8·0	9·3	8·3	8·0		6·3	5·0
28	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0		10·0	8·3
29	8·7	8·7	7·0	10·0	10·0	8·3	6·7		9·7	10·0
30	7·0	7·7	10·0	7·0	8·0	7·0	4·7		9·3	10·0
31	9·7	9·0	10·0	8·0	9·7	7·3	8·0		7·3	10·0
Śred. mies.	7·1	6·4	8·4	7·3	7·4	7·0	7·3		7·4	6·7

rzienia nieba.
dziennie.

Tar- nów	Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare miasto	Sam- bor	Lwów
2'0	6'7	10'0	5'3	9'3	3'0	1'3	2'0		5'7
7'0	3'0	5'0	7'3	7'0	4'0	2'3	5'0		6'7
3'7	2'3	2'0	1'3	4'3	3'0	0'7	2'3		1'0
9'3	9'0	3'3	7'3	6'7	5'0	5'0	5'0		9'0
7'3	5'0	2'7	8'7	5'3	6'0	4'0	2'3		6'3
4'3	4'0	5'0	3'0	3'0	5'0	2'3	1'7		4'0
2'3	1'3	2'0	1'7	1'3	4'0	0'0	0'3		1'3
6'7	5'3	4'7	6'0	7'0	5'0	5'7	5'7		5'3
8'3	8'3	7'3	2'0	6'3	4'0	8'0	6'0		9'7
7'3	5'0	1'7	0'7	6'0	5'0	4'7	3'0		6'7
9'7	7'7	4'0	8'3	7'7	7'0	4'7	5'7	Spostrzeżeń nie zapisywano.	8'3
6'0	8'0	5'3	7'0	8'0	6'0	1'7	4'3		5'7
7'7	7'0	6'0	6'7	8'0	6'0	4'3	4'0		8'0
7'7	9'7	6'3	5'3	6'7	4'0	5'0	3'0		6'7
9'7	9'7	6'7	6'7	9'7	7'0	7'0	6'0		9'0
4'3	4'7	6'7	3'3	10'0	6'0	6'0	7'3		6'0
9'7	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	9'3	9'3		9'0
4'3	3'3	5'7	4'7	5'7	6'0	5'3	5'0		9'7
3'0	1'7	5'7	0'0	9'0	6'0	5'0	6'0		8'0
1'7	1'0	4'7	4'7	6'3	6'0	3'3	7'0		5'3
4'3	4'3	4'7	3'3	5'0	4'0	2'0	0'0		1'0
3'7	1'0	4'0	0'0	5'7	4'0	1'3	4'0		4'3
6'7	3'7	6'3	5'0	7'0	7'0	4'3	4'7		6'0
7'7	8'7	7'3	10'0	9'3	10'0	9'3	8'7		9'3
8'0	9'0	10'0	8'7	9'3	10'0	8'7	7'7		10'0
5'7	9'3	7'7	1'3	6'0	9'0	4'7	5'0		5'3
6'3	4'0	4'7	0'0	5'0	7'0	4'7	3'0		6'3
8'3	6'3	5'3	4'0	7'3	9'0	1'7	0'0		3'7
8'0	10'0	6'7	10'0	9'3	9'0	7'3	5'0		10'0
4'7	7'3	6'0	8'7	8'7	8'0	3'7	2'0		5'0
5'7	6'7	7'3	4'7	9'3	8'0	6'0	3'0		6'3
6'2	5'9	5'6	5'0	7'1	6'2	4'5	4'3		6'4

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Du- blany	Boho- ród- czany	Dela- tya	Oży- dów	Krzywo- równia	Kolo- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
1	4·3	4·0	5·3	4·7	6·3	4·0	3·3	4·0	0·0
2	6·0	7·0	8·7	5·7	4·7	4·3	9·0	7·7	6·3
3	1·3	2·0	1·3	1·7	1·0	0·0	0·3	0·3	2·7
4	9·0	7·0	9·0	8·0	7·0	6·0	8·3	8·0	8·0
5	8·7	8·0	9·3	6·3	5·7	5·0	5·3	8·3	6·0
6	5·3	5·0	3·7	4·7	6·0	4·3	3·7	8·0	1·3
7	1·3	1·0	1·0	2·0	0·0	0·0	0·7	3·0	0·0
8	4·0	2·0	3·0	3·7	0·3	0·0	3·3	6·7	1·0
9	10·0	6·0	7·0	8·3	7·7	8·0	9·0	10·0	3·7
10	6·3	6·0	10·0	4·3	10·0	9·0	10·0	6·3	8·0
11	7·7	7·0	7·0	7·0	9·3	10·0	10·0	10·0	8·3
12	4·3	7·0	5·7	4·7	7·3	5·7	6·3	6·3	3·3
13	8·0	6·0	5·7	7·3	5·0	0·0	2·7	8·0	4·7
14	6·3	4·0	7·3	4·0	4·7	4·7	6·0	7·7	2·0
15	9·3	7·0	6·7	6·3	9·3	7·3	6·7	7·3	6·0
16	6·3	8·0	7·0	5·3	7·0	8·3	9·0	6·7	7·0
17	9·0	10·0	8·7	6·7	10·0	9·3	9·3	9·0	8·7
18	9·3	10·0	10·0	6·3	10·0	6·0	10·0	7·3	7·0
19	5·7	8·0	8·3	3·0	8·3	9·0	10·0	7·3	5·7
20	4·7	6·0	6·0	4·0	6·0	6·0	6·7	9·0	6·7
21	1·0	4·0	1·3	1·7	2·3	1·0	2·3	3·0	3·3
22	4·7	8·0	6·3	5·3	4·0	4·0	5·0	6·7	6·3
23	4·3	9·0	7·7	5·3	5·7	10·0	5·0	6·3	4·7
24	10·0	10·0	9·7	10·0	7·7	7·0	10·0	10·0	9·3
25	10·0	10·0	10·0	10·0	7·0	10·0	7·3	10·0	9·0
26	5·7	10·0	8·0	7·7	9·0	9·0	9·0	10·0	7·7
27	5·7	7·0	1·7	4·3	6·0	5·0	7·0	6·0	5·0
28	1·3	6·0	7·7	4·0	5·0	1·0	4·3	5·7	3·0
29	10·0	10·0	5·0	9·3	5·0	7·0	7·7	10·0	10·0
30	4·7	5·0	3·7	5·3	4·7	1·0	8·0	9·0	9·0
31	7·0	4·0	5·0	6·7	4·3	2·0	4·0	6·7	7·0
Śred. mies.	6·3	6·6	6·3	5·6	6·0	5·3	6·4	7·2	5·5

rzenia nieba.

dziennie.

Sierpień 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica
6·3	8·0	10·0	6·0	9·0	7·3	8·3		5·3	10·0
7·3	5·3	10·0	7·0	8·3	10·0	7·3		9·7	10·0
10·0	8·0	10·0	10·0	8·7	10·0	7·0		9·7	9·0
2·0	2·7	2·0	4·0	2·7	4·7	0·3		3·7	3·7
1·3	1·0	2·0	2·0	4·3	1·3	2·7		1·0	1·7
1·0	2·0	4·0	2·0	1·0	1·7	0·0		0·7	1·0
1·7	3·3	3·0	3·0	2·3	5·7	1·0		3·0	1·0
4·7	3·7	2·0	3·0	2·7	2·7	2·0		0·3	0·0
9·3	9·0	8·0	7·0	7·7	6·0	7·0		5·0	5·0
4·0	6·7	10·0	9·0	10·0	10·0	9·7		10·0	10·0
0·3	2·0	2·0	6·0	7·3	7·0	1·7	Spostrzeżeń nie zapisywano.	7·0	5·0
0·7	1·0	1·0	2·0	0·3	1·3	0·0		5·7	1·0
8·7	5·3	7·0	6·0	7·3	6·7	9·0		9·0	7·3
6·0	8·0	6·0	9·0	6·7	9·3	5·0		8·7	6·7
3·3	4·0	10·0	4·0	5·0	4·0	5·3		9·3	5·7
4·0	4·0	10·0	2·0	3·3	0·7	4·7		1·7	1·0
5·0	9·3	9·0	10·0	6·3	10·0	6·0		6·7	6·7
0·7	0·7	0·0	1·0	0·7	1·0	2·0		3·3	1·0
1·0	1·0	0·0	1·0	1·0	0·7	0·3		0·3	1·0
9·3	7·0	10·0	6·0	8·0	5·0	5·3		4·0	3·3
5·3	5·0	10·0	6·0	7·0	7·0	6·7		9·7	6·7
5·0	5·7	10·0	3·0	4·3	—	5·7		4·0	5·0
7·3	7·7	10·0	6·0	6·3	3·0	5·7		2·0	2·7
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0		10·0	10·0
7·7	8·0	10·0	9·0	9·0	10·0	6·7		8·7	6·7
7·7	8·0	10·0	8·0	9·7	9·0	8·7		9·0	8·3
3·7	5·0	10·0	7·0	4·3	—	6·7		5·3	9·0
3·7	3·7	3·0	4·0	2·7	1·7	1·3		2·3	1·7
5·7	5·7	9·0	9·0	9·0	2·7	6·0		6·7	5·0
4·7	5·0	6·0	5·0	4·7	—	3·0		4·3	9·0
5·0	6·0	10·0	4·0	7·3	3·0	7·0		4·3	1·7
4·9	5·2	6·9	5·5	5·7	5·4	4·9		5·5	5·0

Stan zachmu-
Średnie

Sierpień 1897 roku.

Dzień	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare miasto	Sam- bor
1	5·7	3·0	3·3	4·0	7·0	6·0	4·0	5·3	
2	7·0	7·0	6·7	5·3	6·7	5·0	3·0	7·0	
3	9·3	8·3	10·0	4·0	9·7	9·0	6·0	6·0	
4	3·0	2·3	2·3	2·0	4·3	5·0	1·7	1·0	
5	1·3	2·0	2·0	0·0	2·7	1·0	0·7	0·3	
6	0·0	1·0	2·0	0·0	2·7	3·0	0·0	0·0	
7	1·3	0·3	2·0	0·0	2·7	2·0	0·0	0·0	
8	1·3	0·0	2·7	2·0	2·0	4·0	0·0	2·0	
9	4·7	3·3	4·7	2·7	4·3	5·0	0·0	1·0	
10	10·0	10·0	5·7	8·3	9·3	7·0	5·3	1·0	
11	2·0	1·3	4·0	0·0	6·3	5·0	2·7	0·0	
12	0·0	0·0	1·7	0·0	0·3	0·0	0·0	0·3	
13	5·3	7·3	2·7	0·0	4·7	1·0	2·3	1·0	
14	6·3	4·7	2·7	1·3	5·7	1·0	0·0	0·0	
15	6·3	0·7	2·7	1·7	1·7	5·0	0·7	1·0	
16	3·0	0·0	2·0	1·3	1·0	4·0	1·0	0·0	
17	7·0	0·0	7·0	8·0	9·7	8·0	5·0	7·0	
18	0·0	0·3	4·3	0·0	1·7	3·0	3·0	2·7	
19	0·7	0·0	1·7	0·0	2·7	0·0	0·0	0·3	
20	3·0	3·3	2·0	0·7	0·7	1·0	0·0	1·0	
21	6·7	5·0	6·7	8·0	9·3	7·0	4·3	6·3	
22	5·0	4·3	3·3	6·7	9·0	5·0	2·3	4·0	
23	3·3	4·3	2·0	0·0	1·7	0·0	0·0	0·3	
24	10·0	10·0	10·0	10·0	9·0	9·0	7·0	5·0	
25	6·3	8·3	6·0	10·0	9·7	9·0	8·0	8·0	
26	7·3	1·7	2·3	4·3	6·3	8·0	3·7	3·0	
27	5·0	3·7	5·0	1·7	6·3	6·0	4·0	5·0	
28	2·3	1·3	2·3	0·0	3·7	5·0	2·7	1·7	
29	2·7	4·7	2·0	0·0	1·7	3·0	0·0	1·0	
30	4·3	5·0	2·0	5·0	7·7	4·0	1·3	3·0	
31	5·0	3·3	1·7	2·3	2·7	5·0	0·0	1·7	
Śred. mies.	4·4	3·4	3·7	2·9	4·9	4·4	2·2	2·5	

Spostrzeżeń nie zapisywano.

rzienia nieba.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
8·3	6·7	8·0	8·0	6·7	5·7	2·7	7·7	8·7	4·0
5·7	4·3	6·0	7·3	4·7	8·0	7·0	7·3	8·7	6·0
9·3	7·7	9·0	6·0	8·7	8·3	7·0	5·0	8·0	5·3
4·0	1·3	4·0	1·7	3·3	5·0	4·7	5·7	2·3	2·0
2·0	0·3	4·0	1·7	1·3	2·3	3·0	4·0	1·7	2·0
2·3	1·3	2·0	0·3	3·0	4·3	1·0	2·3	6·3	2·0
2·7	1·0	2·0	3·0	1·0	4·3	2·0	3·3	1·3	2·3
1·0	0·7	1·0	3·3	1·0	0·7	0·0	1·3	1·0	2·0
1·3	1·0	5·3	3·0	1·0	4·7	3·0	5·3	0·7	0·0
6·3	5·7	3·0	6·7	2·7	2·0	0·0	3·3	5·0	0·0
6·3	6·7	7·0	3·0	2·3	1·7	0·0	9·3	7·7	2·0
1·7	0·7	2·0	4·3	0·7	6·0	2·0	1·0	1·7	2·0
2·0	1·0	3·0	6·7	0·3	1·7	1·0	4·0	0·7	2·0
4·3	4·3	5·0	4·7	5·0	6·0	6·0	8·0	4·0	2·0
4·3	0·7	4·0	3·7	4·3	6·7	5·0	5·7	4·7	2·0
2·3	1·3	4·0	2·3	2·3	3·0	0·0	1·0	1·3	3·0
7·3	7·0	3·0	1·7	5·0	3·7	2·0	0·7	3·0	3·3
4·7	4·0	5·0	3·0	5·0	5·0	2·0	1·0	4·3	5·0
2·7	0·3	2·0	2·7	0·7	6·0	0·0	0·0	0·7	3·3
7·0	3·3	4·0	5·7	2·3	0·3	0·0	1·0	0·7	2·0
0·7	6·0	5·0	2·7	4·0	2·0	3·0	6·0	4·7	4·0
6·3	5·3	5·0	1·0	5·3	4·7	4·0	6·7	4·3	2·0
0·7	0·3	3·0	2·3	2·0	0·3	2·0	1·0	1·7	2·7
6·3	4·3	5·0	10·0	4·0	1·7	1·0	3·3	2·7	2·7
10·0	1·0	10·0	10·0	10·0	9·7	7·0	10·0	10·0	5·3
4·7	5·3	8·0	9·0	7·0	5·7	9·0	9·7	5·0	6·0
6·3	5·0	9·0	3·0	7·3	6·7	9·0	6·7	9·3	6·7
6·3	5·0	8·0	2·3	6·0	6·0	6·0	6·0	8·7	6·7
2·3	1·0	4·0	5·3	2·7	0·3	4·0	2·7	2·3	0·0
7·0	2·7	9·0	4·0	4·0	—	5·0	4·7	5·3	4·0
1·7	1·3	8·0	3·7	3·0	2·3	4·0	2·7	5·7	0·0
4·7	3·3	5·1	4·3	3·8	4·1	3·3	4·4	4·3	3·0

Stan zachmu-
Srednie

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica
1	6·0	6·0	9·0	5·0	6·3	7·0	5·7	7·0	6·7	5·0
2	0·0	0·3	0·0	0·0	0·3	—	0·7	0·7	0·0	0·0
3	0·7	1·3	3·0	1·0	0·3	—	0·3	0·7	0·7	0·0
4	5·3	6·3	7·0	3·0	7·0	—	6·0	5·0	4·0	1·0
5	3·3	3·3	2·0	5·0	4·7	—	4·0	2·7	4·0	4·3
6	9·0	8·3	10·0	8·0	9·0	—	7·3	7·7	8·0	6·7
7	9·7	9·3	7·0	10·0	9·0	—	6·7	6·0	7·3	9·3
8	3·3	7·7	10·0	8·0	4·0	6·0	4·7	3·7	5·3	4·0
9	10·0	10·0	10·0	10·0	8·7	9·0	8·3	5·3	9·7	5·0
10	4·7	6·7	10·0	8·0	9·0	8·0	9·7	4·3	10·0	8·0
11	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
12	10·0	8·3	10·0	10·0	9·7	9·3	10·0	7·7	6·3	5·0
13	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	8·7	9·3	9·0
14	10·0	8·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·7	7·7	10·0	10·0
15	1·3	2·0	2·0	4·0	2·7	3·0	4·0	0·7	3·3	4·3
16	0·3	1·3	0·0	1·0	0·7	0·0	1·3	1·7	0·3	1·0
17	6·7	6·0	9·0	6·0	2·7	6·7	1·3	1·7	9·3	9·0
18	6·3	5·3	7·0	5·0	6·3	5·0	5·0	4·0	6·3	8·3
19	4·0	3·7	7·0	5·0	5·3	4·3	5·3	7·0	5·0	2·7
20	6·3	7·7	7·0	7·0	7·0	6·7	6·7	7·3	9·0	9·0
21	1·7	1·7	3·0	1·0	1·0	4·0	0·3	1·7	2·3	4·3
22	9·7	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	6·7	10·0	10·0
23	8·3	8·0	9·0	10·0	10·0	7·7	10·0	9·3	8·0	7·7
24	3·7	1·7	6·0	2·0	6·0	1·0	5·3	3·0	3·3	3·3
25	3·3	4·0	6·0	4·0	2·7	1·7	4·0	0·0	2·0	3·3
26	5·3	7·3	8·0	9·0	5·0	6·3	6·0	3·3	7·7	9·3
27	2·0	2·7	6·0	3·0	1·3	4·3	3·3	0·0	5·0	7·3
28	6·3	5·0	6·0	6·0	5·7	5·3	6·3	6·0	4·7	5·7
29	1·0	1·7	6·0	3·0	2·0	4·3	2·0	0·0	5·0	5·0
30	1·0	0·7	0·0	2·0	0·7	0·7	0·0	3·3	3·7	8·3
Śred. mies.	5·3	5·4	6·7	7·9	5·6	5·8	5·5	4·4	5·9	5·9

zenia nieba.
dzienne.

Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Sam- bor	Lwów
5'0	4'3	2'3	2'3	6'7	3'0	3'0	1'0	—	3'7
0'0	0'0	1'7	0'3	1'0	0'0	0'0	0'0	—	0'3
2'3	0'3	1'7	0'0	1'3	1'0	0'7	0'0	—	1'3
7'3	4'3	1'7	0'0	1'0	1'0	0'0	0'7	—	2'0
5'3	4'0	4'7	6'0	7'0	10'0	3'0	3'0	—	7'0
6'0	6'7	4'7	10'0	9'0	10'0	2'7	1'0	—	6'3
7'7	6'7	10'0	5'3	9'7	9'0	5'3	5'0	—	6'0
5'7	8'7	2'7	5'7	8'0	6'0	1'7	1'7	1'3	3'7
4'0	6'3	2'3	8'7	6'3	4'0	4'7	1'0	1'7	7'0
8'0	5'3	3'0	6'7	6'7	4'0	2'0	2'7	2'0	3'0
9'7	10'0	10'0	8'3	10'0	2'0	10'0	9'7	10'0	10'0
8'7	9'3	3'7	5'0	9'3	5'0	7'3	4'0	7'3	9'7
9'3	8'0	8'0	4'3	9'0	9'0	7'3	6'7	7'7	8'7
6'7	3'7	6'0	8'7	7'3	9'0	5'0	8'0	6'0	8'0
4'0	0'7	4'7	4'0	4'7	6'0	3'3	3'7	4'0	5'3
1'0	0'0	2'0	3'0	2'7	3'0	1'0	2'0	1'7	3'0
4'0	3'3	6'0	5'0	9'7	6'0	2'7	2'0	3'3	1'0
6'3	8'7	4'0	5'0	9'7	10'0	5'3	5'0	7'0	9'7
2'0	0'7	2'3	3'7	3'7	7'0	0'0	3'7	1'7	2'3
6'3	4'0	3'0	6'0	8'7	8'0	4'7	3'0	4'7	7'3
1'0	3'7	2'7	2'0	6'0	7'0	2'0	2'0	4'0	7'7
10'0	8'3	10'0	8'7	7'0	10'0	10'0	8'3	9'7	10'0
10'0	9'7	4'7	3'3	6'7	5'0	5'0	2'0	6'7	6'3
6'7	5'3	2'0	2'7	2'3	8'0	1'0	2'0	6'7	6'3
5'3	1'3	2'0	0'0	4'0	5'0	0'0	0'0	2'3	4'0
5'3	3'7	3'3	0'0	9'7	4'0	4'0	3'0	4'3	6'7
1'7	0'7	2'3	0'0	3'7	2'0	0'0	1'7	1'0	1'7
6'3	6'7	2'7	0'0	4'3	7'0	2'0	2'0	4'3	5'0
1'7	2'3	1'7	0'0	3'0	5'0	0'7	2'7	1'7	3'3
0'0	0'3	2'0	0'0	1'3	1'0	0'0	0'0	1'7	5'3
5'2	4'6	3'9	3'8	6'0	5'6	3'1	2'9	4'4	5'4

Stan zachmu-
Średnie

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Du- blany	Boho- rod- czany	Deła- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
1	0·3	5·0	3·7	4·0	0·7	4·0	6·3	5·7	6·0
2	0·3	0·0	2·3	1·0	4·7	0·0	1·3	0·0	0·3
3	1·0	0·0	0·3	1·0	0·3	0·0	0·3	0·7	0·3
4	0·7	1·0	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·3	0·3
5	7·7	10·0	8·0	5·3	5·3	10·0	8·0	10·0	10·0
6	5·0	8·0	4·3	1·3	0·3	1·0	1·7	4·7	1·3
7	7·0	10·0	10·0	7·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8	0·7	5·0	4·3	2·3	7·7	10·0	6·3	2·7	3·3
9	7·0	4·0	4·0	6·7	—	2·0	1·7	8·7	4·7
10	2·0	3·0	3·3	1·3	4·0	1·3	4·7	8·7	4·3
11	10·0	10·0	10·0	9·7	6·7	9·0	10·0	10·0	6·7
12	9·3	9·0	8·0	6·3	8·7	9·0	5·7	9·0	8·3
13	8·7	8·0	9·7	5·0	6·7	9·0	10·0	9·0	9·7
14	8·7	10·0	9·7	9·7	9·3	9·0	10·0	10·0	9·7
15	4·3	6·0	9·0	4·7	8·7	7·0	10·0	7·0	6·3
16	2·0	5·0	3·3	4·7	6·0	5·0	7·3	4·0	2·7
17	0·3	3·0	3·3	0·7	8·0	0·0	1·7	1·0	1·3
18	10·0	8·0	7·0	7·0	10·0	7·0	6·7	7·7	9·3
19	1·7	1·0	1·3	3·0	0·7	0·0	1·7	3·7	3·0
20	7·3	4·0	4·7	5·0	1·0	2·0	5·7	7·3	5·7
21	5·7	10·0	10·0	9·0	7·7	10·0	10·0	9·0	9·7
22	8·7	10·0	8·0	10·0	7·7	10·0	10·0	10·0	10·0
23	7·0	5·0	4·3	9·0	5·7	6·0	10·0	9·0	5·7
24	7·0	7·0	4·3	9·7	5·3	4·0	8·7	7·0	6·0
25	4·0	5·0	2·3	4·3	0·3	2·0	5·3	6·0	4·7
26	5·7	4·0	7·7	3·0	9·7	8·0	6·7	5·7	4·7
27	2·0	4·0	3·0	3·0	3·3	2·0	1·0	2·0	1·3
28	5·3	6·0	9·0	4·3	5·0	6·0	4·3	2·7	3·0
29	1·0	2·0	4·0	0·3	3·7	4·0	4·3	3·7	2·0
30	5·3	2·0	3·7	2·3	4·7	0·0	1·0	8·7	1·0
Śred. mies.	4·9	5·5	5·4	4·7	5·3	4·9	5·7	6·1	5·0

rzienia nieba
dzienne.

Październik 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów
3·3	2·3	2·0	3·0	2·7	—	0·3	2·7	4·5	4·3	0·0
6·0	6·3	6·0	5·0	6·7	5·0	7·0	4·3	5·3	3·3	5·3
9·3	8·0	10·0	10·0	9·7	8·3	10·0	3·3	9·0	10·0	9·3
10·0	8·7	10·0	7·0	10·0	9·3	10·0	6·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
8·7	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	9·3
5·3	8·7	7·0	10·0	7·0	9·0	8·3	1·7	7·3	6·0	5·3
7·3	8·3	10·0	8·0	9·3	3·7	10·0	8·0	5·7	3·3	8·3
5·0	3·7	8·0	3·0	7·0	2·0	7·7	1·7	2·7	1·0	4·3
1·7	4·0	7·0	1·0	4·3	0·0	1·7	1·7	0·7	1·0	1·7
0·0	1·3	0·0	0·0	0·7	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0	0·3
1·0	0·3	1·0	0·0	0·0	0·0	0·3	0·0	0·0	0·0	0·0
3·3	5·7	6·0	6·0	5·7	5·3	6·3	7·7	3·7	7·0	6·3
2·7	5·0	1·0	3·0	1·3	2·7	0·7	0·0	1·0	1·7	2·0
1·3	2·3	5·0	1·0	3·7	1·0	7·0	8·3	3·3	3·3	8·3
10·0	9·7	10·0	10·0	10·0	9·7	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0
9·7	10·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7·7	7·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
7·7	9·7	10·0	10·0	9·3	8·7	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
5·7	5·3	6·0	4·0	7·3	8·3	7·3	5·3	9·0	10·0	10·0
8·7	9·0	10·0	10·0	10·0	9·3	10·0	10·0	10·0	10·0	10·0
10·0	8·7	10·0	10·0	10·0	7·0	10·0	10·0	10·0	8·3	9·3
5·7	5·3	6·0	10·0	6·3	4·3	8·0	7·7	5·3	6·7	6·7
0·0	0·7	0·0	0·0	3·3	0·3	3·3	3·3	7·7	7·7	6·7
0·0	0·3	0·0	0·0	3·3	0·0	3·3	0·0	5·7	3·3	1·3
0·0	0·0	0·0	0·0	5·3	0·0	6·7	6·7	0·0	0·0	3·3
0·7	1·7	4·0	0·0	6·7	0·7	10·0	10·0	0·3	3·3	10·0
5·8	6·2	6·7	6·2	7·1	5·8	7·4	6·3	6·5	6·5	7·0

Październik 1897 roku.

Dzień	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Sam- bor	Lwów
1	0'0	1'7	1'0	1'0	2'0	0'0	1'7	0'0	0'0
2	3'3	5'0	2'0	5'0	4'0	0'7	3'3	3'0	4'7
3	1'0	9'3	4'7	7'0	6'0	3'0	4'3	5'0	5'3
4	10'0	8'0	10'0	6'0	10'0	11'0	8'7	7'0	9'7
5	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
7	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	9'3	9'7	10'0	10'0
8	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	9'0	10'0	10'0
9	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0
10	10'0	8'7	10'0	9'7	10'0	7'7	8'7	8'3	10'0
11	7'3	5'7	5'0	9'3	8'0	6'0	6'3	3'0	9'3
12	4'3	3'0	5'0	9'0	4'0	2'7	1'0	2'3	5'7
13	5'3	3'3	0'0	7'7	4'0	2'3	1'0	4'7	5'0
14	0'0	2'0	0'0	8'7	0'0	0'0	0'7	1'3	1'7
15	0'0	2'0	0'0	0'7	0'0	0'0	0'7	0'0	0'7
16	0'0	2'0	0'0	9'0	0'0	0'0	0'0	2'0	0'3
17	7'3	7'3	0'0	1'0	6'0	1'0	6'0	5'0	5'3
18	3'3	2'0	0'0	2'3	3'0	4'3	2'0	1'7	5'3
19	10'0	2'7	1'7	0'7	9'0	1'7	3'0	9'7	9'7
20	10'0	5'7	8'7	9'7	10'0	6'3	4'0	5'3	7'7
21	10'0	10'0	6'7	9'7	10'0	10'0	8'0	9'0	10'0
22	10'0	10'0	3'7	6'7	10'0	8'7	8'0	9'0	10'0
23	9'7	7'3	5'0	9'3	9'0	7'7	9'0	6'7	9'7
24	9'7	7'0	7'0	9'3	8'0	3'7	5'0	8'0	9'3
25	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	9'0	10'0
26	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	9'0	9'0	10'0
27	10'0	5'3	5'0	9'3	9'0	5'3	6'3	4'0	10'0
28	9'3	5'7	3'3	5'7	10'0	5'7	8'0	8'3	10'0
29	0'0	2'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'7	1'3	3'3
30	0'0	2'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
31	1'3	2'3	0'0	1'3	0'0	0'0	0'7	0'0	5'0
Śred. mies.	6'5	6'1	4'8	6'7	6'5	4'7	5'3	5'6	7'0

rzenia nieba.
dzienne.

Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Kr, ywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
0'0	0'0	3'3	0'3	3'7	0'0	0'0	2'7	0'0
5'3	5'0	0'7	4'3	6'0	0'0	4'0	2'7	0'0
4'0	10'0	7'7	4'7	10'0	9'0	10'0	7'3	5'0
9'7	10'0	9'0	7'7	10'0	8'0	10'0	9'7	6'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	7'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
7'7	4'0	8'7	8'0	7'7	7'0	9'0	10'0	6'7
2'7	4'0	4'3	4'3	3'7	4'0	5'7	6'7	6'0
4'3	4'0	1'0	5'7	1'0	3'0	1'0	4'3	5'0
1'0	4'0	4'7	2'0	1'3	6'0	3'0	3'7	3'3
0'3	3'0	0'3	2'7	0'0	0'0	0'3	5'0	0'3
0'0	3'0	0'0	0'7	0'0	0'0	3'7	6'7	5'3
5'0	5'0	0'0	2'3	0'0	0'0	1'7	7'0	4'7
3'0	5'0	3'7	4'7	0'3	5'0	3'7	4'3	4'0
6'7	5'0	6'3	7'3	6'3	4'0	6'3	5'0	5'0
7'3	5'0	4'7	7'3	7'0	4'0	7'3	7'3	7'7
10'0	10'0	7'3	9'7	7'7	10'0	10'0	9'0	5'3
10'0	10'0	9'7	9'7	8'0	2'0	7'0	9'7	8'3
9'7	9'0	9'0	10'0	9'7	10'0	9'0	8'3	8'0
9'7	9'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'0
10'0	10'0	8'3	9'7	—	6'7	10'0	10'0	6'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	7'0	8'7	7'7	6'7	6'0	5'7	8'0	5'0
10'0	10'0	10'0	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	10'0
3'7	4'0	3'3	4'7	3'3	6'0	6'0	6'7	6'7
2'7	0'0	0'0	0'7	0'0	0'0	0'0	3'3	1'0
10'0	10'0	1'7	6'3	2'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6'9	6'9	6'1	6'8	6'1	6'2	7'9	7'7	6'3

Stan zachmu-
Średnie

Listopad 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Zawo- ja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica
1	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'0	10'0	10'0	10'0	10'0
2	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0
3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	4'7	10'0	10'0	10'0	10'0
4	3'3	3'3	4'0	3'0	4'3	0'7	6'7	6'7	3'3	10'0
5	2'3	0'0	6'0	0'0	8'7	0'3	10'0	10'0	1'3	8'3
6	3'3	2'0	10'0	0'0	6'7	0'3	7'3	8'3	2'7	10'0
7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0
8	7'7	6'0	9'0	6'0	7'0	8'0	7'3	7'0	8'3	9'0
9	7'7	7'7	7'0	5'0	8'3	7'7	6'7	6'7	9'3	10'0
10	0'7	1'3	2'0	2'0	1'3	1'0	3'3	1'7	4'7	4'3
11	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
12	4'7	4'0	2'0	2'0	4'7	1'3	4'3	1'7	0'0	0'0
13	0'3	0'7	0'0	0'0	1'0	3'7	3'3	4'3	3'3	3'3
14	1'0	2'7	5'0	1'0	1'0	2'0	1'0	1'0	0'0	1'0
15	1'0	3'0	2'0	0'0	1'3	0'3	3'3	1'7	2'0	1'0
16	5'7	5'3	6'0	4'0	5'0	6'0	7'0	4'0	5'3	5'0
17	3'0	4'3	7'0	4'0	4'3	5'3	4'3	6'7	6'7	6'7
18	5'3	4'7	10'0	8'0	7'0	4'0	8'0	6'3	5'3	6'7
19	5'7	5'3	4'0	6'0	5'0	5'3	5'7	5'0	4'0	5'0
20	6'7	7'3	8'0	5'0	7'0	6'3	4'3	8'3	5'7	7'7
21	5'7	6'3	7'0	9'0	7'3	7'7	4'3	7'0	4'3	7'7
22	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0
23	7'3	6'3	10'0	4'0	9'7	0'7	9'0	6'7	7'3	7'7
24	10'0	8'0	8'0	7'0	9'7	9'7	10'0	8'7	10'0	8'7
25	8'0	0'3	10'0	8'0	10'0	10'0	6'3	8'3	10'0	10'0
26	6'3	5'3	7'0	5'0	6'3	3'3	6'0	6'0	4'3	2'0
27	9'7	7'7	10'0	8'0	10'0	8'0	7'7	10'0	10'0	10'0
28	9'7	8'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
29	8'7	8'0	8'0	9'0	7'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
30	6'3	7'3	7'0	7'0	4'7	6'7	6'7	6'7	6'7	6'7
Sred. mies.	6'0	5'8	7'0	5'4	6'6	5'1	6'7	6'8	6'1	7'0

zenia nieba.
dzienne.

Tar- nów	Pil- zno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Sam- bor	Lwów
10'0	10'0	10'0	10'0	4'3	10'0	2'7	5'0	6'7	10'0
10'0	10'0	10'0	6'7	9'0	10'0	7'3	8'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	2'3	10'0	10'0	6'3	8'0	10'0	10'0
8'3	9'7	5'3	0'0	9'7	5'0	1'7	2'0	4'3	6'0
5'3	0'0	2'0	0'0	4'3	1'0	0'0	0'0	0'7	0'0
10'0	9'7	2'3	6'0	10'0	0'0	0'0	1'0	0'0	3'3
10'0	10'0	5'0	10'0	10'0	10'0	6'7	8'0	10'0	10'0
9'3	10'0	6'0	10'0	10'0	9'0	2'7	7'0	8'3	9'3
6'0	6'7	4'7	6'0	9'3	7'0	5'7	5'0	6'0	8'3
0'0	0'0	2'0	0'0	5'0	1'0	2'7	2'0	2'3	4'3
0'0	0'0	2'0	0'0	0'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
0'0	0'0	3'3	0'0	3'3	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
3'3	0'0	4'0	0'0	5'3	2'0	3'7	2'0	3'3	6'7
1'3	0'7	2'0	2'0	0'7	1'0	0'0	0'3	0'0	0'7
1'0	0'7	2'0	2'0	9'0	0'0	0'0	0'0	1'3	0'0
5'7	8'0	5'3	5'0	7'0	5'0	4'0	6'0	8'7	6'7
4'3	6'7	3'3	0'0	6'0	6'0	1'3	1'7	2'0	9'3
0'3	10'0	5'3	0'0	6'3	6'0	1'7	1'7	4'3	6'7
5'3	7'7	4'7	0'0	6'7	6'0	3'3	3'0	4'3	—
5'0	5'7	6'0	0'0	7'0	5'0	2'7	5'0	5'7	5'3
6'3	7'3	5'0	0'0	9'0	9'0	4'7	5'0	7'7	9'0
10'0	10'0	7'3	10'0	10'0	10'0	7'7	7'0	9'7	10'0
10'0	10'0	10'0	4'7	10'0	10'0	8'7	4'0	9'3	10'0
8'7	10'0	7'7	6'7	8'3	10'0	8'7	7'0	9'0	7'0
7'3	4'0	7'3	10'0	10'0	9'0	5'7	5'0	9'0	—
2'3	9'0	2'0	10'0	6'0	6'0	2'0	2'0	4'0	3'3
9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	2'7	3'0	6'7	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	6'3	4'0	6'0	9'7
9'0	10'0	7'3	10'0	10'0	9'0	7'0	6'7	6'3	9'3
4'7	1'0	4'3	6'7	7'0	6'0	2'3	7'0	4'3	9'3
6'1	6'6	5'5	4'6	7'4	6'1	3'6	3'9	5'4	6'5

Stan zachmu-
Średnie

Listopad 1897 roku.

Dzień	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- woró- wnia	Koło- myja	Ober- tyn	Tarno- pol	Jagiel- nica
1	10'0	8'0	4'3	10'0	1'0	3'3	10'0	10'0	10'0
2	10'0	10'0	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	10'0	10'0
3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
4	7'0	7'0	7'7	9'0	7'3	6'0	7'0	7'0	9'0
5	0'0	4'0	0'7	0'7	1'0	0'0	2'0	0'7	0'0
6	3'3	4'0	0'3	3'3	0'0	0'0	0'0	0'7	0'0
7	10'0	10'0	6'7	10'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0
8	9'3	10'0	10'0	7'7	10'0	6'0	10'0	10'0	10'0
9	7'7	9'0	7'7	6'7	10'0	8'0	10'0	10'0	9'0
10	4'0	5'0	8'3	3'7	10'0	5'0	6'0	3'7	6'0
11	0'0	1'0	0'0	0'7	1'0	0'0	1'0	1'3	0'0
12	0'0	0'0	0'7	0'3	0'0	0'0	0'0	0'7	0'0
13	6	0'0	0'0	3'7	0'0	0'0	0'0	3'7	0'0
14	1'3	0'0	2'0	2'0	0'0	0'0	0'3	3'0	0'0
15	0'3	0'0	0'7	0'3	0'0	0'0	0'0	1'7	0'0
16	5'7	10'0	8'7	9'0	4'3	8'0	10'0	9'7	7'0
17	9'0	7'0	4'3	8'0	3'3	6'0	6'7	9'3	7'0
18	4'7	4'0	3'0	7'3	5'0	0'0	6'7	8'7	4'0
19	5'0	6'0	3'3	4'7	5'7	6'0	7'0	5'7	7'0
20	4'7	8'0	4'3	5'7	2'7	5'0	7'0	6'3	3'0
21	9'7	7'0	8'3	9'0	9'3	5'0	10'0	10'0	9'0
22	10'0	8'0	2'7	10'0	0'3	4'0	10'0	10'0	9'0
23	10'0	10'0	4'7	10'0	0'0	3'0	4'7	10'0	6'0
24	6'7	10'0	10'0	5'7	9'3	10'0	10'0	6'7	6'0
25	10'0	8'0	5'0	7'3	1'7	7'0	6'0	7'7	5'0
26	4'0	2'0	3'3	7'0	1'0	1'0	3'7	9'3	1'0
27	7'7	2'0	7'3	8'7	2'7	3'0	9'3	10'0	2'0
28	10'0	5'0	7'0	10'0	8'3	9'0	10'0	10'0	5'0
29	10'0	9'0	8'0	9'0	8'0	9'0	9'7	10'0	7'0
30	8'7	10'0	10'0	9'0	10'0	9'0	10'0	10'0	10'0
Śred. mies.	6'5	6'1	5'3	6'6	4'6	4'7	6'6	7'2	5'4

zenia nieba.

dzienne.

Grudzień 1897 roku.

Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia	Szcza- wnica	Kry- nica
1'3	4'7	6'0	2'0	1'7	1'7	4'0	0'0	1'0	0'0
2'7	3'3	6'0	3'0	4'7	1'0	9'0	4'7	1'7	0'0
2'0	5'0	6'0	3'0	2'7	3'7	5'0	1'3	3'3	1'0
5'7	5'3	8'0	6'0	10'0	6'3	10'0	10'0	7'3	4'7
7'7	7'3	10'0	7'0	10'0	8'0	10'0	10'0	6'3	3'3
3'7	4'0	10'0	3'0	10'0	0'3	10'0	10'0	0'7	1'0
0'0	3'0	5'0	0'0	10'0	0'0	10'0	10'0	1'3	0'0
8'7	9'0	8'0	9'0	9'3	6'7	10'0	5'7	8'0	9'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	9'7	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
5'7	6'3	7'0	5'0	9'7	5'7	8'3	2'3	7'0	9'0
6'7	7'0	7'0	8'0	6'7	5'0	6'7	8'3	7'0	10'0
8'0	9'0	8'0	8'7	10'0	7'0	8'7	7'7	9'7	10'0
6'3	8'0	7'0	6'3	10'0	6'7	6'7	7'7	0'7	10'0
5'0	5'7	5'0	4'0	7'3	5'7	8'3	2'3	8'0	10'0
2'0	10'0	10'0	0'7	10'0	3'7	10'0	10'0	10'0	10'0
0'7	1'3	3'0	0'3	10'0	0'3	10'0	10'0	6'7	10'0
0'7	2'0	3'0	1'0	1'7	1'0	2'3	1'3	0'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'3	10'0	10'0
8'3	9'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0
6'0	5'0	0'0	4'0	4'0	3'3	5'3	2'0	1'3	0'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'7	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	7'0	10'0	10'0	—	9'7	8'0	10'0	10'0
6'7	10'0	4'0	3'0	10'0	2'7	10'0	5'0	3'3	3'3
0'3	2'3	1'0	1'0	3'7	0'7	5'0	0'0	0'0	0'0
7'0	8'0	3'0	5'0	6'3	8'0	8'3	7'3	9'7	8'3
4'0	5'0	1'0	3'7	3'0	1'7	3'3	0'0	1'0	10'0
1'0	2'0	1'0	5'3	1'7	5'0	2'7	1'0	5'3	3'3
0'0	0'0	0'0	0'0	0'0	0'3	1'7	0'0	0'0	0'0
0'3	0'7	2'0	1'0	0'3	0'7	0'7	1'3	1'0	3'3
5'1	6'2	6'1	5'2	7'2	4'8	7'6	6'0	5'7	6'3

Stan zachmu-
Średnie

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl	Stare- miasto	Sam- bor
1	2'0	0'0	1'7	0'0	2'7	2'0	0'0	0'0	0'0
2	3'7	0'7	1'7	0'0	3'0	1'0	0'0	1'0	0'0
3	3'0	4'7	2'0	0'0	3'7	1'0	2'7	2'0	1'0
4	10'0	9'7	3'3	0'0	4'3	3'0	7'3	5'0	10'0
5	10'0	10'0	1'7	0'0	4'3	1'0	6'3	8'3	10'0
6	10'0	10'0	1'7	8'3	3'0	0'0	6'0	5'0	10'0
7	10'0	10'0	2'0	10'0	2'7	0'0	1'7	0'0	10'0
8	10'0	5'3	10'0	10'0	9'0	3'0	2'3	4'3	6'7
9	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	9'0	4'3	6'0	8'3
10	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	6'7	9'0	9'3
11	7'7	6'3	8'3	0'0	10'0	8'0	3'3	1'3	3'0
12	5'7	6'7	8'3	10'0	10'0	9'0	7'3	6'0	9'3
13	7'0	10'0	8'3	10'0	9'7	9'0	5'7	3'0	9'3
14	10'0	7'7	8'0	10'0	10'0	9'0	6'7	4'0	6'7
15	8'7	2'0	7'0	5'0	7'3	6'0	3'3	3'0	4'7
16	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	7'0	8'0	8'7
17	10'0	6'7	10'0	5'3	7'0	3'3	4'7	6'7	10'0
18	6'3	0'7	5'3	10'0	10'0	7'0	0'0	0'0	5'0
19	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	8'3	9'3
20	10'0	10'0	10'0	10'0	9'7	10'0	8'3	10'0	6'7
21	10'0	10'0	2'3	3'3	10'0	10'0	8'0	9'0	6'0
22	10'0	7'7	2'7	0'0	3'7	4'0	1'0	4'0	0'0
23	10'0	10'0	2'0	0'0	10'0	6'0	6'7	6'7	10'0
24	10'0	9'3	5'0	0'0	4'3	4'0	1'0	2'3	0'0
25	10'0	9'7	2'3	0'0	3'7	0'0	1'0	3'0	5'0
26	4'0	1'3	3'0	0'0	8'7	4'0	3'3	3'0	3'3
27	7'0	3'3	6'0	0'0	7'3	4'0	4'7	4'0	4'3
28	1'0	1'0	2'0	0'0	4'7	2'0	2'3	3'0	7'3
29	4'0	3'7	4'0	0'0	9'0	6'0	2'3	4'0	4'7
30	4'0	0'0	2'0	0'0	0'7	0'0	0'0	0'0	1'7
31	2'3	2'7	2'3	0'0	0'7	1'0	1'0	0'7	0'7
Śred. mies.	7'6	6'4	5'2	4'3	6'7	4'9	4'0	4'2	5'8

zenia nieba.
dzienne.

Lwów	Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzywo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Ja- giel- nica
1'3	2'3	10'0	7'3	4'3	7'0	3'0	10'0	9'3	10'0
0'7	1'0	7'0	2'7	2'0	0'7	9'0	10'0	10'0	9'3
4'7	3'3	10'0	2'3	2'7	3'7	9'0	10'0	10'0	9'7
10'0	10'0	10'0	8'7	9'7	4'7	10'0	10'0	10'0	10'0
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	5'0	10'0	10'0	10'0	9'3
9'7	4'7	10'0	10'0	6'0	0'0	9'0	10'0	10'0	9'7
9'0	7'0	10'0	7'0	7'3	0'0	9'0	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	6'0	9'7	0'0	8'0	10'0	10'0	9'3
10'0	10'0	10'0	10'0	8'3	3'3	9'0	10'0	10'0	8'7
10'0	9'7	10'0	9'0	9'7	6'7	7'0	9'7	10'0	8'0
5'3	4'0	10'0	10'0	6'7	5'3	9'0	10'0	10'0	8'0
9'0	8'7	6'0	3'3	7'7	7'7	6'0	10'0	10'0	7'0
8'7	7'7	6'0	7'7	8'0	5'7	5'0	7'3	7'3	8'0
8'0	7'3	10'0	9'3	8'0	7'7	10'0	8'7	8'3	7'7
9'0	9'0	9'0	5'0	10'0	4'3	10'0	10'0	10'0	7'3
8'3	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	7'7
10'0	10'0	10'0	10'0	10'0	8'7	10'0	10'0	10'0	7'0
2'3	2'0	4'0	2'7	3'0	1'7	4'0	7'3	7'7	8'0
10'0	10'0	3'0	7'7	10'0	5'7	7'0	9'7	9'7	7'7
10'0	10'0	10'0	8'3	9'7	9'3	7'0	10'0	10'0	7'0
10'0	9'3	10'0	10'0	8'0	10'0	8'0	10'0	10'0	5'7
4'3	5'7	10'0	6'0	6'3	4'7	7'0	10'0	6'0	7'0
10'0	10'0	7'0	6'3	10'0	3'3	5'0	9'3	8'0	8'7
—	0'0	3'0	6'0	0'7	4'3	0'0	2'0	0'0	9'0
4'0	4'7	3'0	0'3	2'7	1'0	0'0	2'7	4'0	5'3
6'7	7'3	4'0	0'7	4'7	0'3	0'0	4'0	4'3	7'0
6'7	8'0	8'0	9'3	9'7	9'3	7'0	10'0	10'0	8'7
—	9'3	7'0	5'3	5'3	0'0	4'0	5'7	9'0	7'0
—	8'0	6'0	7'0	5'3	0'7	2'0	9'0	10'0	6'0
1'0	0'3	8'0	4'7	1'0	0'0	8'0	6'7	8'3	9'0
3'0	1'3	8'0	4'3	2'3	0'0	0'0	3'3	5'7	3'7
7'2	6'8	8'0	6'7	6'7	4'2	6'5	8'6	8'6	7'9

Ilość opadu

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	2'3⊙	—	1'5⊙	—	—	—≡	0'15⊙	0'5*
2	—	—	—	0'6*	1'8⊙	—	0'05⊙	0'2*
3	5'6*	6'0*	3'6*	1'7*≡	—	6'2*	0'95*	3'1*
4	0'8*	—*	—	0'3*≡	1'1*	—≡	0'30≡*	—
5	—≡	—	—	—	1'2*	0'2≡	—≡	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—≡	—*	—	—≡*	0'2*
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—≡	—	—	0'1⊙	—	—*	—	—
11	1'2⊙≡	0'5⊙	2'9⊙	—	—	⊙*	0'55Δ	1'8*
12	—	—	—	—	3'6Δ	⊙	0'50*	—
13	—	—	—	—	—	—	0'45≡*	—
14	3'0⊙≡	4'3*	3'1⊙≡	—≡	—	—	1'80≡⊙	—
15	2'8⊙≡	1'9⊙	1'6⊙≡	—≡	7'4⊙	—*	5'15≡⊙	0'3⊙
16	—	—	—	—	1'7⊙	—	0'40⊙	0'2⊙
17	—≡	—	—≡	—≡	—	—	0'30≡⊙	—
18	0'3⊙≡	—	—⊙	—≡	—	—≡	0'10≡⊙	—
19	0'2*	0'2*	0'3*≡	0'5*≡	0'9⊙	—≡	—*	—
20	0'3*	—	—*	—	3'1*	—	—*	—
21	—*	—	—	0'1*	—	4'0*	—≡*	—
22	1'4*≡	—	0'5*	—	—	—	—*	—
23	0'3⊙*	—*	—	—	1'4*	—	—	—
24	1'0*≡	2'4*	1'6*≡	3'0*≡	—	—	—≡	4'2*
25	—	—*	0'5*	0'2*≡	1'9*	7'2*	0'50*	—
26	4'0*	4'8*	0'7*	5'5*≡	—	0'7*	0'05*	0'1*
27	2'4*	—*	—	—	2'8*	—	—*	0'2*
28	—	—	—	—	—	—	0'10*	—
29	—	—*	—	—	—	—	—*	—
30	2'8*	0'6*	0'9*	—	—	—	1'80*	0'2*
31	1'0*	0'1*	—	—	2'7*	—	1'75*	0'8*
Suma opadu	29'4	20'8	17'2	12'0	29'6	18'3	14'90	11'8

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
0'6*	3'34*	—	1'9⊙	—	—	Spostrzeżeń nie robiono.	0'4*	—
—	0'36*	0'2*	—	4'3*	—		0'6*	1'0*
0'4*	0'90*	1'6*	1'3*	—	—		0'1*	2'0*
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	0'1*	1'0*	0'6*	—		0'2*	1'0*
—	—	—	—	—	—		—	—
—	2'03*	—	0'4*	—	—		1'2*	—*
1'6⊙*	3'34⊙*	1'6*	3'1*	8'4*	4'6*		7'6*	2'0*
—	—	—	—	12'2*	—		—	—
—≡	—≡	—	—	—	—		—	2'2⊙≡
—≡	0'45⊙*	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—≡	—≡	—	0'2Δ	—	—		—	—
—	—	—	0'7*	—	—		—	—
0'5*≡	0'72*Δ	0'3*	—	—	—		0'9⊙*	1'0*
—	—	—	—	0'6*	1'4*		—	—
—	0'14*	—	—	0'4*	—		—	—
0'8*	0'47*	0'4*	—	—	—		—	1'0*
0'6⊙	0'59⊙*	—	—	—	5'0*		—	0'5⊙
4'2*	4'92*	8'0*≡	7'5*	—⊙	2'0⊙		8'3⊙*	—
—	—	—	0'2*	2'8⊙*	10'4*		0'7*	—
1'3*	2'08*	—	1'8*	10'5*	1'6*		0'8*	1'5*
—	—	—	0'3*	8'4*	1'4*		—	1'0*
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	0'5*	—	—	—		—	—
—	—	1'5*	—*	—	—		—	1'0*
10'0	19'34	14'2	18'4	48'2	26'4		20'8	14'2

Ilość opadu

Styczeń 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Turka	Sam- bor	Dolina	Lwów
1	0'1*	0'1*	—	—	—	—	—
2	0'1*	0'6*	1'9*	—	1'4*	0'4*	0'5*
3	0'1*	—	—	3'0*	—	—	1'1*
4	—	—	—	—	—	—	0'3*
5	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	0'4*	—	—*	—	0'2*
9	—	—	—	—	—*	—	—
10	1'5*	0'2*	0'4*	—	—	—	1'0*
11	3'2*	4'4*	2'5*	1'5*	1'4*	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—
13	—	1'0⊙	—	—	—	—	—
14	—≡	0'4⊙	—	—	—≡	—	—
15	—≡	—≡	0'3⊙	—	—	—	—
16	—	—≡	—	—	—	—≡	—
17	—≡	—	—	—	—	—	—
18	—≡	0'2⊙*	0'9⊙	—	—	—	—
19	0'6*	0'6⊙*	1'3*	—	0'8*	0'5*	2'1⊙*Δ
20	—	—	—	2'0*	—	—	0'2*
21	—	—	—	—	—	—	—
22	0'1*	—	—	—	—	—	1'8⊙*
23	—	—	—	—	—	—	—
24	7'6*	5'0⊙*	4'0⊙Δ	—	1'6*	—	—
25	0'5*	0'2*	0'2*	4'1⊙*	—	0'4*	0'2*
26	1'5*	0'3*	0'6*	3'0*	—	—	0'3*
27	0'6*	—	—	7'8*	—	—	1'5*
28	—	—	—	3'8*	—	—	—
29	—≡	—	—	—	—	—	—
30	1'6*	—	—	—	—	—	—
31	0'4*	—	—	4'9*	—	—	1'0*
Suma opadu	17'9	13'0	12'5	30'1	5'6	1'3	10'2

w millimetrach.

Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	—	—	0'2*	—	—	—	—	0'2=
1'4*	1'0*	—	2'9*	0'3*	—	—	0'6*⊙	—
—	—	—	—	—	—	—	0'1*	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1'0*	—
—	—=	—	—	—	—	—	0'1*	1'3*
—	1'0*	0'3*	—	—	0'9*	0'2*	—=	—
—	—	—	—	—	—	0'1*	0'4*	—
—	1'0*=	—	—	0'2*	0'6*	0'2*	0'6*	—
—	—	—	—	—	0'5*	0'4*	0'4=	2'8*
0'4*	—	—	—	—	—	0'3*	0'4=*	1'6*
—	—	—	—	0'2*	—	—=	0'4=*	2'3*
0'6⊙	—	0'3⊙	—	—	—	—=	0'5=	0'4*
—	—	—	—=	1'1⊙	—	—=	0'3=	0'5=
—	—	—	—=	0'8⊙	—=	—=	0'2=	1'3=
—	—	—	—	—	—	—=	0'2=	0'8=
—	—	—	—	—	—	—	0'3=	—
—	—	—	—	—	—	1'3*	0'6=	—
1'0*	5'0*=	4'9*	0'2*	1'2*	4'7*	0'4*	1'0=*	—
—	—	—	—	—	—	—	0'2*	3'2*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'4*	—	—	0'1*	—	—=	—	0'1=	—
—	—	—	—	—	—	—=	0'3=	0'3*
—	—	0'3⊙	0'2⊙	0'4⊙	—	—=	0'6=⊙	—
—	2'5*	4'6*	4'8*	1'5⊙*	6'0*	—=	4'5⊙*	0'8=
1'1*	1'0*	—	2'1*	—	—	—	—	5'7*
—	—	—	—	—	—	—	—	1'5*
—	—	—	2'2*	—	0'1*	1'3*	1'2*	—
—	—	—	—	—*	—=	—	0'2*	2'3*
0'5*	—	—	—	—*	—	—	—=	—
0'4*	—	—	—	—	—	—	—	—
5'8	11'5	10'4	12'7	5'7	12'8	4'2	14'2	25'0

Luty 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	0'6*	—	1'1*	—	0'75*	1'2*
2	21'5*×	—*	1'10*	26'0*×	—	7'30	5'80*×	8'2*
3	2'6*	8'7*	2'7*	2'6*≡	7'8*×	2'20	2'00*×	3'0*
4	—	3'0*	—	1'2*	3'2*	1'2*	—	—
5	—	1'1*	0'9*	0'5*	—	—	0'10*	—
6	0'5*	0'6*	0'3*	0'5*	0'3*	0'5*	0'10*	0'6*
7	0'3*	0'4*	3'0*	2'0*	0'2*	4'4*	2'90*	0'4*
8	3'5*	3'4*	4'5*	4'1*≡	7'2*	2'8*	2'55*	5'1*
9	1'2*	2'6*	1'1*	0'9*	0'6*	—	—*	0'8*
10	0'4*	—	—	0'3*	—	0'4*	—	—
11	1'5*	—	0'5*	1'6*≡	—	0'5*	0'05*Δ	0'5*
12	3'6*	0'7*	3'3*	5'8*≡	4'1*	3'0*	0'20+	5'1*
13	0'4*	1'4*	2'0*	1'5*≡	0'9*	0'4*	0'65+	—
14	3'20	0'8*	—	8'1*×	1'2*	4'5*×	2'25*≡	1'2*
15	0'1*	3'7*	—	0'8*	1'70	—*	0'05*	—
16	—	—	0'4*	—	0'2*	3'1*	—*	0'6*
17	—	—	—	—	0'60	0'7*	—+	—
18	—	0'2*	—	—	0'10	—	—	—
19	—	0'4*	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—
22	2'10*	—	0'5*	2'3*	0'30	—	—*Δ	—
23	9'00	0'7*	8'10*	15'5*×	2'10	2'60	4'35*≡	4'5*×
24	1'00	10'4*×	1'90≡	4'4*×	3'00	13'00	0'90*≡	5'3*×
25	2'30	4'00	—	2'00	—	—	—	—
26	1'50	0'90	1'00*	—	0'30	—	1'800	4'50
27	—	6'00	—	—	0'40	—	—	—
28	—	0'30	—	—	—	—	—	0'20
Suma opadu	54'7	49'5	31'9	80'1	35'3	46'6	24'45	41'0

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
—	—	1'0*	1'0*	—	—	Spostrzeżeń nie robiono	—	—
4'6*	7'8*	8'1*	9'2*	—	—		3'4*	—
2'1⊙*	2'7*	2'6*	1'6*	2'6*	3'4*		1'7*	—
1'3*	1'2*	—	0'4*	6'4*	1'2*		0'8*	1'0*
0'8*	1'0*	—	—	4'3*	—		—	—
0'2*	0'2*	—	—	—	—		1'1*	0'9*
2'3*	3'4*	3'3*	5'8*	1'3*	0'6*		6'4*	5'6*
2'7*	0'5*	2'6*	1'4*	6'4*	0'4*		1'7*	2'3*
0'3*	0'1*	0'4*	0'3*	5'8*	0'4*		0'3*	—
0'4*⊖	0'5*	0'7*	0'6*	4'6*	0'4*		0'1*	—
1'8*	2'1*	0'4*	0'9*	—	1'2*		2'2*	1'4*
2'8*	3'0*	2'7*	4'5*	3'5*	0'6*		7'2*	0'5*
4'5*	0'8*	0'3*	—	6'2*	1'6*		0'8*	2'1*
4'2⊙*	6'2*	1'1*	2'0⊙	2'3*	1'4*		5'5⊙*	2'4⊙
0'6*	0'5*	0'1*	—*	—	2'4⊙		0'2*	0'5*
2'3*	2'5*	0'9*	4'1*	—*	—		4'7*	—
1'2*	2'5*	0'7*	—*	3'2*	—		0'1*	2'6*
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	—	—	—	—	—		—	—
—	0'8*	0'4*	—*	—	—		—	—
5'2⊙*	9'5⊙*	9'2⊙	9'2⊙*	—	0'4*		7'0⊙*	2'2*
0'4⊙	2'8⊙	1'6⊙	2'1⊙	9'4⊙*	1'6⊙		2'8⊙*	2'1⊙
—	—	3'5⊙	1'2⊙	—⊙	1'2⊙		—	—
0'8⊙	—⊙*	0'1⊙	3'5⊙	—	2'4⊙		5'8⊙	1'2⊙
—	—	—	0'1⊙	2'3⊙	0'8⊙		0'3⊙	—
—	—	—	—	—	—		—	—
38'5	48'1	71'7	47'9	58'3	20'0		52'1	24'8

Luty 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Turka	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	2'0*	—	—*≡	—*≡
2	0'6*	2'1*	1'9*	—	—	—	—*
3	1'2*	0'3*	0'9*	—	0'2*	0'2*	4'6⊙
4	0'6*	0'2*	0'3*	2'0*	—	—	0'7*
5	0'1*	—	—	1'2*	—	—	2'1*
6	2'1*	2'4*	3'6*	—	2'1*	5'0*	0'5*
7	2'8*	4'5*	5'6*	3'8*	3'2*	4'0*	2'2*
8	6'4*	6'0*	5'0*	—	4'7*	6'0*	7'7*
9	6'4*	0'5*	0'9*	2'5*	0'3*	2'0*	5'7*
10	—	—	—	—	—*	2'0*	0'9*
11	—	0'2*	0'2*	—	—	6'0*	0'6*≡
12	5'0*	8'6*	4'2*	1'2*	1'4*	5'0*	4'2*
13	1'0*	0'6*	0'7*	6'4*	0'6*	2'0*	5'4*
14	2'0*	2'2⊙	3'1⊙*	—	—	—	—
15	0'1*	0'1*	0'3*	4'0*	—	2'0*	2'2*
16	0'4*	1'2*	0'3*	—	2'5*	1'5*	—≡
17	0'8*	0'2⊙	0'1⊙	—	0'2*	—	3'2*
18	—	—	—	6'0*	—	—	1'5*
19	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—≡
21	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—
23	2'5⊙*	0'5*	0'8⊙	—	3'2⊙*	0'2*	1'0*
24	0'1⊙*	0'7⊙	1'0⊙	—≡	1'7⊙	1'2⊙	1'6⊙≡
25	—	—	—	6'0⊙	—	—	—
26	2'2⊙	0'3⊙	—	—	0'9⊙	0'2⊙≡	0'4⊙≡
27	—	—	—	3'4⊙	—	—	—≡
28	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	34'3	30'6	28'9	38'5	21'0	37'3	44'6

w millimetrach.

Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	—	0'5*	—	—	0'1*≡	—	0'1*≡	—
2'1*	—	—	6'9⊙*	0'5⊙*	—	—	5'0*≡	2'3*
—	—	1'2⊙*	—	1'2*	—•*	—	0'4*	0'9*
0'7*	—	0'3*	2'1*	—	—	—	0'6*	—
—	—	—	—	0'4*	—	—	0'1*	—
1'7*	7'5*	1'2*	—	0'3*	0'5*	—	3'5*≡	—
3'4*	4'3*	4'0*	4'8*	—	0'5*	—	3'4*	1'9*
2'8*	6'5*	10'5*	8'1*	2'9*	1'8*	—	7'7†	6'3*
0'4*	3'0*	3'4*	1'4*	5'0*	0'5*	—	0'5†	11'1*
—	—	—	—	—	—	—	0'1≡	2'5*
0'4*	—	—	0'5*	0'2*	—≡	—	0'5*≡	—
2'5*	0'3*	—	6'4*	0'2*	0'1*	—	1'2†	—
—	—	0'6*	—	0'3*	0'2*	—	—†	1'6*
2'4⊙	—	0'5*	0'8⊙	0'2*	—	—	0'2⊙*	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'6*	—	—	10'8*	0'3*	—	0'3*	1'3*	—
—	—	—	0'9⊙	0'2*	0'2*	0'2*	0'4*	—
—	—	—	—	0'2*	—	—	—	0'8*
—	—	—	—	—	—	—	—≡	—
—	—	—	—	—	—	—	—≡	—
—	—	—	—	—	—	—	—≡	—
—	—	—	0'5*	2'2⊙	—	—	0'2*	—
0'6*	—	—	—	—	—	0'5*	0'5*Δ	—
0'5⊙	4'0⊙≡	0'2⊙	0'4⊙	—	0'1⊙	—	0'6⊙≡	0'3*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'2⊙	—	0'1⊙	5'1⊙	—	—	2'3*	1'2⊙≡	—
—	—	—	—	—	—	0'1*	—⊙	0'5⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
20'3	25'6	22'5	48'7	14'1	4'0	—	27'5	28'2

Ilość opadu

Marzec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	0'10	—	—	0'10	1'20
2	6'7*	1'9	—	0'6	0'1	—	2'20	0'20
3	0'7*	3'80*	0'5*	0'9*	2'3	—	0'50	2'20
4	2'3*	4'60*	—	8'50*	0'4	*	0'60	3'30
5	3'2*	1'70*	1'0	0'2*	0'10*	26'1*	1'400*	2'00*
6	—	0'3	—	—	0'30*	—	3'850	4'10
7	2'00	5'3	—	0'5	0'2	—	0'35	—
8	4'30Δ	12'50	2'70	11'30*	—	—*	0'550*	0'10
9	6'20*	2'5*	3'0*	8'7*	1'70*	9'9*	14'900*	11'3*
10	0'7*	0'4*	3'5*	0'2*	3'80*	10'3*	0'950*	6'50*
11	2'00*	3'1*	1'0*	6'1*	0'90	—	0'900*	—
12	0'6*	1'6*	1'5*	1'6*	0'70*	6'0*	1'100*	1'60*
13	4'2	2'50	0'50	—	0'1*	—	2'950	3'60
14	0'50	2'30	0'70	0'40	1'30	—	—	0'50
15	—	—	—	—	0'10	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—
18	7'00	8'40R	3'00	12'30	—	—	0'700	—
19	10'00*Δ	12'40R	14'50R	9'50*	9'70R	*Δ	15'300R	10'20Δ
20	10'40*Δ	18'10	3'80	26'20*	10'20Δ	*R	15'650R*	5'30Δ
21	0'40*	0'40*	1'0*	1'5*	2'10	—	0'250*	4'20*
22	—	—	—	—	0'40	—	0'05	—
23	9'00	11'20*	6'40*	6'60*	—	28'80*	6'150*	10'40
24	5'30	4'30	—	4'50	9'70*	—	0'200	3'50
25	8'50Δ	8'20	8'30	12'60	6'40	—	5'550Δ	0'60
26	3'70Δ	4'80	4'40	6'30	7'30	29'50*	6'150Δ	3'20
27	3'40	0'80	1'40	5'50	3'60	—	2'250	1'80
28	—	—	—	—	4'70	—	2'650Δ	1'60
29	8'50	6'50	6'80	11'00	5'20	—	8'600	7'20
30	—	—	—	—	5'10	12'20	0'850	—
31	12'80	13'50	1'90	2'10	0'20	2'90*	0'050	0'60
Suma opadu	111'8	131'1	65'9	137'7	76'6	125'7	94'75	94'2

w millimetrach.

Sze- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- tyśl
—	0'40 [⊙]	—	0'80 [⊙]	—	—	—	—	—
—	1'60 [⊙]	0'20 [⊙]	1'40 [⊙]	—	1'20 [⊙]	— [●]	6'10 [⊙]	—
2'60 [⊙] *	4'80 [⊙] *	—	5'50 [⊙] *	1'40 [⊙]	2'80 [⊙]	4'10 [⊙] *	4'60 [⊙] *	4'50 [⊙]
26'50 [⊙] *	16'7*	8'10 [⊙]	16'40 [⊙]	6'30 [⊙] *	—	9'30 [⊙] *	10'60 [⊙]	12'30 [⊙] ≡
3'20 [⊙] *	0'4*	7'9 [⊙] ≡	3'50 [⊙] *	8'20 [⊙] *	0'60 [⊙]	4'60 [⊙] ≡	1'70 [⊙] ≡	3'70 [⊙] ≡
3'6 [⊙] ≡	1'60 [⊙] ≡	0'7*	0'90 [⊙]	12'6*	1'40 [⊙]	0'30 [⊙] ≡	0'20 [⊙]	2'10 [⊙] ≡
—	— [≡]	0'10 [⊙]	—	7'50 [⊙]	—	0'60 [⊙]	—	— [≡]
— [≡]	2'1*	—	6'20 [⊙]	4'80 [⊙]	2'40 [⊙]	—	8'50 [⊙] *	2'20 [⊙]
13'2*	6'1*	12'5*	7'2*	6'7*	0'40 [⊙]	1'3*	6'3*	11'8*
1'2*	0'3*	2'4*	0'6*	3'4*	2'20 [⊙] *	1'6*	—	—
3'7*	0'7*	3'9*	2'5*	—	—	1'3*	1'6*	—
—	—	2'1*	0'8*	0'7*	—	0'4*	—	—
—	—	0'60 [⊙]	0'70 [⊙]	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
4'70 [⊙]	6'20 [⊙]	9'00 [⊙]	7'00 [⊙]	—	—	—	7'60 [⊙]	3'60 [⊙]
4'50 [⊙] *	4'50 [⊙]	3'40 [⊙]	7'70 [⊙]	3'40 [⊙]	2'00 [⊙] ⊠	11'70 [⊙]	2'70 [⊙] ⊠	4'90 [⊙] ⊠
13'6*	9'1*	4'60 [⊙] Δ	7'90 [⊙]	2'70 [⊙] *	2'40 [⊙]	6'60 [⊙] *	7'10 [⊙] *	3'80 [⊙]
6'3*	2'7*	0'80 [⊙] Δ	1'50 [⊙] *	3'60 [⊙] *	1'00 [⊙] *	7'6*	2'20 [⊙] *	6'60 [⊙] *
—	—	—	—	—	1'20 [⊙]	2'00 [⊙]	—	—
4'7*	8'5*	2'60 [⊙]	4'20 [⊙]	—	—	—	4'60 [⊙] *	4'10 [⊙] *
2'10 [⊙]	2'80 [⊙]	3'40 [⊙]	4'90 [⊙]	3'2*	3'20 [⊙] *	5'20 [⊙]	4'80 [⊙]	3'40 [⊙]
5'40 [⊙]	8'30 [⊙]	3'00 [⊙]	7'70 [⊙]	4'30 [⊙]	3'40 [⊙]	1'50 [⊙]	9'70 [⊙]	2'60 [⊙]
6'10 [⊙]	8'10 [⊙]	1'70 [⊙]	5'10 [⊙] ⊠	4'80 [⊙]	2'20 [⊙]	7'60 [⊙] *	4'50 [⊙]	3'70 [⊙]
1'50 [⊙]	9'00 [⊙]	4'30 [⊙]	6'50 [⊙]	7'60 [⊙]	3'00 [⊙]	6'30 [⊙] *	10'20 [⊙]	9'60 [⊙]
—	1'30 [⊙]	1'40 [⊙]	0'70 [⊙]	2'40 [⊙]	5'00 [⊙] Δ	1'00 [⊙]	4'60 [⊙]	1'00 [⊙]
4'20 [⊙]	7'90 [⊙]	4'70 [⊙]	5'90 [⊙]	4'80 [⊙]	4'00 [⊙]	1'90 [⊙]	7'10 [⊙]	6'50 [⊙] ⊠
—	—	—	—	5'60 [⊙]	—	9'30 [⊙]	3'50 [⊙]	—
2'30 [⊙]	—	—	1'10 [⊙]	1'40 [⊙]	0'60 [⊙]	—	1'10 [⊙]	—
109'4	103'1	77'4	106'7	95'4	39'0	84'2	109'3	86'4

Marzec 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Turka	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	0'7
3	—	7'1	7'1	—	4'7	—	1'3
4	4'0*	11'3	17'9	—	9'2	2'0	0'7
5	0'1*	3'9	4'1	6'8*	5'2	2'5	0'4
6	—	0'4	0'1	—	—	2'0	10'7
7	—	—	—	—	—	—	0'5
8	2'5*	11'4*	6'9*	—	9'8*	14'0*	1'0*
9	3'0*	16'5	15'7*	11'0*	12'5*	14'0*	15'6*
10	—	0'2	—	9'0*	—	1'5*	5'0*
11	0'5*	0'2*	0'4*	—	—	—	0'2*
12	—	0'1*	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	1'5	—	—
14	—	—	0'2	—	—	1'0	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	0'4	4'2	2'6	—	—	—	—
19	2'0*	3'4	2'7	2'4	5'7	2'0	8'6
20	4'5*	8'1	9'2*	12'0*	7'5	2'0*	4'3
21	1'6*	1'4*	1'0*	9'0*	—	1'2*	4'0*
22	—	—	—	2'5*	—	—	2'2
23	3'7*	1'3*	1'6*	—	4'8*	4'0	—
24	1'0	1'5	1'0	5'0*	—	3'8*	4'8
25	4'5	5'0	3'3	3'7	—	2'0	3'0
26	5'0*	5'5	5'9	4'0	4'8	4'8*	3'6
27	3'7*	5'2	4'2	6'3*	7'2	2'2	0'7
28	6'7	2'5	2'0	5'5	—	5'6	9'2
29	4'1*	5'7	8'1	4'0	8'6	7'5	0'5
30	—	0'4	0'4	13'0*	—	1'0	5'6
31	2'1	0'5	0'2	—	—	—	0'3
Suma opadu	49'4	95'8	94'6	94'2	81'5	73'1	82'9

w millimetrach.

Du- blany	Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Kolo- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'00	—	—	—	—	—	0'30	0'30	—
1'40	—	—	0'90	—	0'30	—	2'10	0'60
7'50	9'60	8'30	1'10	0'30	12'60	11'30	3'10	—
2'70	7'50	8'60*	6'20	2'50*	9'10	—	4'20	13'50
—	—	—	—	4'80*	0'20	—	1'30	9'20
—	1'80*	3'60	0'30	0'20	5'40	10'20	5'60	0'20
16'6*	15'00*	6'40*	1'20*	0'70*	13'50	16'3*	7'30*	5'50
3'3*	10'00*	9'30*	—	2'4*	13'60*	10'2*	4'30*	8'10
—	—	—	1'4*	2'9*	—	1'2*	0'2+	3'9*
0'7*	—	—	0'5*	0'9*	0'3*	0'2*	0'8+	1'8*
—	—	1'9*	—	—	1'1*	0'1*	0'4*	0'3*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
5'90	—	—	0'40	—	—	—	—	—
3'50	2'00*	5'70	0'80	—	3'20	2'10	0'80	—
3'80	1'60*	2'50*	0'80	0'90*	2'60	3'00	4'20	—
2'90*	—	—	0'40	0'8*	0'30	1'00*	1'20*	1'40
—	—	—	—	0'2*	—	—	—	1'20
2'80*	1'80*	0'30	0'5*	—*	3'00*	4'5*	0'30*	—
3'00	3'40*	0'20	—	0'2*	4'60	2'10*	1'5*	1'1*
2'20	6'00*	0'10	0'90	0'20	1'40	1'50	5'50	0'60
1'00	—	0'30	0'60	0'20	0'20	0'70	0'50	6'50
3'80	4'30	0'30	0'90	—	1'50	3'40	4'20	3'00
1'80	1'20	0'40	0'20	0'20	3'10	2'10	1'30	0'20
6'00	2'60	5'20	0'90	—	5'60	3'40	3'50	2'80
0'60	—	—	—	5'80	0'20	—	0'70	4'70
1'40	—	—	0'50	—	—	—	—	—
71'9	66'8	53'1	12'5	23'2	81'8	73'6	53'3	54'6

Ilość opadu

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Za-woja	Czer-ni-chów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia
1	—	0'5	3'8	0'3	11'3	—	11'95	4'0
2	13'4*	9'5	1'7	22'5*	—	—	2'25	—
3	0'4*	1'3*	2'0*	3'0*	16'4*	*	22'00*	36'3*
4	6'4	1'5	—	—	0'5	7'5*	—	0'4
5	7'6*	9'1	8'0	4'3*	—	—	1'30	3'0
6	—	—	—	—	—	—	—	1'2
7	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—
9	5'2	0'6	—	0'3	—	—	—	0'5
10	2'1	2'0	2'1	1'9	0'6	—	2'55	—
11	2'8	1'3	—	7'5	3'0	—	1'90	3'3
12	9'7	9'4	10'6	6'9	—	—	8'10	7'5
13	0'1	—	3'7	—	—	—	0'20	—
14	1'5	0'1	7'8	3'1	—	—	—	—
15	25'0	12'3	—	—	—	—	—	—
16	7'0	5'6	6'9	3'1	—	—	0'75	—
17	0'1	0'2	2'3	—	0'2	—	3'40	0'4
18	6'9	7'8	—	9'3*	—*	—	2'05	—
19	7'5*Δ	8'6*	7'9	7'4*	—	—*	1'10*	0'6
20	0'6	0'4	—	—	—	—	0'75	1'3
21	4'6	10'8	9'5	18'1	0'4	—	0'65	0'6
22	13'6	18'3	7'0	10'6	7'6	59'2	4'50	8'2
23	1'5*Δ	0'9	0'9	4'6*	—Δ	9'7*	8'15Δ	0'8
24	3'4	4'0	2'1	1'4	—	4'0	—	—
25	—	—	—	—	—	—	2'50	3'3
26	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	2'8	1'7	—	2'3	—	—	0'35	—
30	—	17'7	1'2	0'4	0'2	—	1'40	13'5
Suma opadu	122'2	123'6	77'5	107'0	40'2	80'4	75'85	84'9

UWAGA. Opad zapisany w Zakopanem d. 22 kwietnia jest widocznie z kilku dni poprzednich.

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
—	0'4⊙	—	--⊙	1'2⊙	—	10'0⊙	—	0'5⊙
—	19'4*⊙	17'5⊙	27'7⊙	—	4'0⊙	1'2⊙⊠	13'2*⊠	3'0⊙⊠
7'6⊙*	5'0⊙*	20'0*	11'3*	22'6*⊙	6'0*⊙	9'7*	4'0⊙*	3'6⊙*
—	—	—	—	23'4*	—	1'2⊙	—	—
2'8⊙	2'0⊙	1'1⊙	5'9⊙	—	1'0⊙	—	8'7⊙*	9'9⊙
0'7*	1'3*	1'8⊙	2'2⊙*	13'2*⊙	1'6*	6'9⊙*	4'4*	1'1⊙
—	—≡	—≡	—	5'6*	—	0'7⊙	—	0'2*
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'4⊙	0'7⊙≡	—	0'2⊙	—	1'4⊙	—⊙	2'3⊙	—
0'5⊙	0'6⊙	0'6⊙	—⊙	0'6⊙	—	0'5⊙	—	0'7⊙
—	—	—	—	—	—	—	—	—
11'2⊙	8'4⊙	2'2⊙	4'0⊙	10'2⊙	2'0⊙*	—	5'1⊙	6'2⊙
8'3⊙	8'1⊙*	4'2⊙	3'4⊙	8'7⊙	3'2⊙	3'9⊙	7'8⊙	2'9⊙
—	—	—	—	—	1'3⊙	2'6⊙	—	0'2⊙
—	0'9⊙	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—≡	0'7⊙	0'4⊙	—	—	—≡	—	—
0'3⊙	0'5⊙	—	0'8⊙	—	—	—	—	—
—≡	7'6⊙≡	2'6⊙	2'4⊙Δ	9'2⊙	3'0*⊙	3'0⊙	13'3⊙	3'5⊙
6'0⊙≡	5'1⊙*	2'1⊙	3'6⊙	2'4⊙	4'0*⊙	11'0*⊙	4'9⊙	1'4⊙⊠
—	—	—	2'6⊙	—	—	8'3⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
10'7⊙	9'1⊙	3'4⊙	1'0⊙	0'5⊙	0'8⊙	—	5'7⊙	2'2⊙⊠
5'8⊙	7'2⊙	8'9⊙	6'8⊙	9'6⊙	5'4⊙	4'7⊙	12'8⊙	6'9⊙
—	2'8⊙*	—	0'8⊙	0'4⊙*	2'2⊙	3'0'0⊙	9'2⊙	6'5⊙
6'3⊙	4'7⊙	0'9⊙	2'6⊙	2'3⊙	—	12'0⊙	—	0'5⊙
—≡	—	0'9⊙	3'0⊙	—	0'4⊙	2'1⊙	5'3⊙	0'2⊙
—	—	—	—	—	—	0'4⊙	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	5'0⊙	8'6⊙⊠	3'0⊙⊠	—	—	—	0'1⊙	5'9*Δ⊠
61'6	88'8	75'5	81'7	109'9	36'3	108'2	94'9	58'4

Kwiecień 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Turka	Sambor	Dolina	Lwów
1	—	—	—	2'8	—	—	1'0
2	4'4*	3'6	2'9	—	0'3	—	—
3	4'0*	4'8*	7'4*	2'5	8'3*	4'4*	0'3*
4	—	—	—	10'5	—	—	12'4*
5	3'3*	8'6*	6'6*	5'0*	10'1	2'2	—
6	2'5*	5'2*	5'8*	4'3*	4'4*	2'5*	8'5
7	—	0'9*	1'0*	—	6'9*	—	10'0
8	—	—	—	—	—	—	0'3
9	—*	1'3	2'1	—	0'7	—	—
10	—	0'1	—	—	—	2'5	0'7
11	4'5	10'5	12'5	3'4	10'3	3'2	6'8
12	6'5Δ	5'4	4'2	5'0	4'5	—	10'7
13	—	2'0	1'4	—	0'7	3'0	1'6
14	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	3'6	0'3	0'1	—	—	—	—
17	—	0'4	0'3	1'6	0'7	19'5	—
18	2'2*	4'5	2'5	1'5	—	12'7	—
19	5'3*	2'8	2'9	8'5*	11'1	2'3	3'2
20	—	—	—	—	—	—	4'5*
21	7'6	6'1	7'8	7'2	2'6	2'0	0'4
22	2'0	6'7	6'9	6'5	7'2	7'0	1'5
23	11'2*	9'7	7'2	11'4	8'0	3'0	13'5
24	—	3'3	3'8	—	9'2	—	3'5
25	2'5	3'0	1'2	—	0'3	—	1'8
26	—	—	—	—	—	—	0'2
27	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—
30	—	5'4	8'2	—	0'1	2'0	—
Suma opadu	59'6	84'6	84'8	70'2	85'4	66'3	80'9

w millimetrach.

Du- blany	Boho- rod- czany	De- latyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	—	—	—	—	—	—	1'3	—
0'3	—	—	—	—	—	—	—	—
6'0*	5'0*	6'6*	0'9*	10'5*	13'6*	4'5*	1'0*	—
—	—	—	—	—	0'1	—	—	5'7
9'6	4'2	7'1	0'6	7'8	5'4	7'0	3'4	—
10'2	9'0	5'4	0'5	6'9	5'0	3'5	2'2	3'6
1'7	—	—	0'3	0'2	0'1	—	0'5	3'7
—	—	—	0'2	—	0'1	—	0'3	—
1'9	—	—	0'3	—	—	0'4	3'0	1'5
1'0	5'2	11'2*	—	6'5*	10'6	10'3	—	3'0
—	—	—	—	—	—	—	—	—
11'8	16'3	17'1*	0'9	7'8	16'1	12'0	30'8	27'7
2'8	4'2	0'4	0'8	0'5	0'9	1'4	3'2	9'2
—	—	—	—	1'9	0'2	0'3	—	1'7
—	2'2	1'1	—	2'2	2'0	1'2	0'6	2'5
—	—	—	—	—	0'1	—	3'4	—
—	—	0'8	—	0'4	—	—	—	—
—	7'8	10'5	—	23'0	3'1	3'1	4'1	2'8
—	—	—	1'4	0'2	—	—	—	—
6'2*	10'9	13'9	1'5	5'4*	6'0	5'4	11'6	5'5
0'9	—	—	0'2	—	0'1	—	0'1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2'0	2'2	6'5	—	15'1	5'8	3'4	—	—
2'7	—	1'1	—	1'3	0'4	—	—	—
13'8	2'6	5'9	1'4	3'3	3'1	2'5	3'5	2'3
—	3'4	8'6	—	4'2	3'6	1'3	—	—
1'0	5'8	3'8	—	1'9	5'2	6'3	0'5	11'0
—	—	—	—	—	0'1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
10'8	2'2	—	—	—	—	—	—	—
82'7	81'0	100'0	9'0	99'1	81'6	62'6	69'5	80'2

Maj 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	3.7.0R	9.4.0R	19.2.0ΔR	4.3.0ΔR	2.4.0R	- 0R	3.4.0.0R	13.8.0R
2	4.9.0	3.5.0	8.0.0=	2.1.0	1.2.0	1.2	0.35.0	3.2.0
3	2.4.0=	0.6.0	1.8.0=	1.2.0=	2.1.0	—	1.15.0	5.4.0
4	7.0.0=	4.7.0	7.2.0=	16.6.0=	11.7.0	—	0.40.0	4.3.0
5	6.8.0	7.6.0	5.6.0=	5.3.0=	5.8.0	5.0	8.25.0	10.1.0
6	3.0.0	4.0.0	2.1.0=	4.4.0=	1.5.0	4.6.0	1.20.0	—
7	—	0.1.0	— =	0.4.0=	—	8.6.0	0.95.0	—
8	1.4.0	0.2.0	5.0.0=	4.8.0=	—	0	0.40.0	3.2.0
9	6.6.0	5.4.0	12.5.0=	12.4.0=	—	0	0.05.0	5.3.0
10	5.2.0	2.9.0	10.7.0=	3.1.0	6.4.0	1.0.0*	8.70.0	6.2.0
11	9.4.0	10.0.0	—	9.2.0	4.1.0	20.0.*	0.05.0	—
12	25.4.0*	24.9.0*	9.8.0*=	16.8.0*=	12.3.0*	17.0.*	9.30.0	5.6.0
13	7.2.0	7.9.0	3.0.0=	10.9.0*=	5.0.0	—*Δ	1.40.0	2.5.0
14	16.3.0	9.4.0	12.4.0=	17.2.0=	7.2.0	13.4.0	0.35.0	9.3.0
15	15.2.0	14.2.0	14.1.0=	10.1.0=	12.4.0	11.9.0	18.75.0	12.2.0
16	6.0.0R=	4.0.0R	10.2.0=R	6.5.0=	10.6.0R	10.6.0	19.90.0R	13.2.0Δ
17	2.6.0	24.7.0R	2.0.0=	3.7.0=	—0	5.6.0	2.35.0<	2.0.0
18	4.4.0R	1.6.0	6.0.0=R	0.5.0=	—0=	1.2.0	—=0	0.3.0
19	1.0.0	—	—	—=	—0	4.0.0	—0	—
20	0.1.0	0.8.0	1.5.0R	11.0.0=	3.3.0R	2.8.0	1.90.0RΔ	0.3.0R
21	0.3.0R	2.0.0R	—	0.5.0	—=	2.7.0	0.25.0	2.1.0R
22	6.7.0R	0.7.0	1.1.0	—	—=	2.7.0	—	—
23	1.2.0R	1.0.0R	1.6.0	1.5.0=	— <R	—	1.70.0R	1.5.0
24	1.8.0	—	—	0.3.0=	2.1.0=	—0	5.30.0R	40.2.0R
25	0.5.0=	0.4.0	0.5.0=	0.5.0=	—	18.5.0	—0	—
26	2.0.0=	3.7.0	1.0.0=	4.0.0=	—	0	0.20.0	6.2.0
27	4.5.0	4.4.0	4.5.0	3.3.0=	4.7.0	22.3.0	9.40.0	7.5.0
28	2.1.0	4.7.0	2.3.0	0.4.0	10.3.0R	3.6.0	1.50.0	—
29	—0	—0	—=	—=	—	30.4.0	—	—
30	—	—	—	—	—	0.2	—	—
31	0.2.0=	0.1.0	0.3.0=	0.5.0=	—	—	0.80.0=	0.5.0
Suma opadu	147.9	152.9	142.4	151.5	103.1	197.3	98.00	155.8

w millimetrach.

Szczaw- nica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- niec	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
—	0'80R	7'90	8'00Δ	3'70R	10'20R	6'50ΔR	6'70ΔR	1'10<
0'30	0'50	—	—	—	—	—	—	—
3'10=	5'30=	2'20	4'70	2'90	6'00R	—	15'60R	4'60R
—	0'20	—	1'80	—	—0	4'20	3'00	11'60
6'30	0'50	1'90	0'50	6'50	4'10	1'80	3'20	14'10ΔR
8'40	4'10	4'40	6'10	9'50	2'00	3'70	12'70	14'3
—	0'50	—	0'60	8'80	5'20	7'60=	3'40	1'30
1'30	0'90=	10'40	2'10	—0	1'80	1'10=	9'50=	0'50
10'20	14'40R	—	8'40	16'30R	5'00	0'70R=	5'40	3'00=
—	1'10	12'30	2'40	0'60	14'30	2'10Δ	8'90	7'20
5'80	3'00=	—	—0	1'40	2'00	4'70	0'50=	—=
11'40	7'70	1'00	1'50	0'70	—	—	0'30	—
2'30	1'50	—	0'40	—	1'00	—	—	—
2'60	2'60	—	13'40	7'40	—	—	5'70	8'20
5'40	0'60	20'80	6'70	4'50	—	1'40=	4'30	6'00
1'20	2'10=	11'10Δ	15'40Δ	26'30R	2'40	0'80	11'00	12'70R
0'50	—	0'70	1'60	6'20=	2'00	3'70=	—	—
2'10	1'30=	—=	—	0'20	—	4'60=	3'90=	1'30
—	—	—	0'20	0'40	—	2'80<	2'70	0'80
0'60	1'70Δ	—	—	—	—	—0<	0'70	—=
0'40	2'10R	—	0'10	—	—	3'10<	9'00	0'50
—=	—R	—=	1'30	—	—	1'40<	1'10	—
—	1'60R	5'60	—	3'40R	—	1'40	1'90	3'50<
4'80	52'00R	4'00R	4'00	1'30R	—	—=	2'50R	5'20
—	0'10	0'50	—	6'80	0'20	44'30R	8'00	3'80
1'70	0'30	3'40	1'40	6'40	2'20	—	3'90	8'10
11'60	5'20	2'50	3'00	3'80	1'00	6'40	4'70	2'20
9'80	6'10	—	5'50	4'60	—	21'20	0'60	—
—	—	—	—	0'50	—	0'10=	1'20	0'20
—	—	—	—	1'00	4'00	2'10	2'20	0'60
—	—	—	—	—	2'00	2'10=	3'20	0'20
89'8	116'2	88'7	89'1	123'2	65'4	127'8	126'8	111'0

Maj 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sam- bor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	— \square	— \odot	— \square	— \odot	—	— \triangleleft	—
2	— \equiv	— \odot	—	—	5.5 \odot	— $\odot\Delta\square$	2.9 \odot
3	3.7 \odot	20.0 $\odot\square$	2.8 \odot	5.7 \odot	—	0.4 $\odot\square$	3.8 \odot
4	0.9 $\odot\equiv$	9.6 \odot	9.9 \odot	18.2 \odot	21.0 \odot	18.7 $\odot\equiv$	21.0 \odot
5	3.5 $\odot\equiv$	2.5 \odot	2.3 \odot	4.9 \odot	2.0 \odot	20.6 \odot	6.7 \odot
6	9.7 $\odot\equiv$	14.6 \odot	11.3 \odot	6.1 \odot	7.2 \odot	3.0 $\odot\equiv\square$	3.7 \odot
7	1.7 $\odot\equiv$	5.5 \odot	3.0 \odot	1.2 \odot	2.0 \odot	—	1.2 \odot
8	4.0 $\odot\equiv\square$	4.4 $\odot\square$	4.6 $\odot\equiv\square$	4.4 \odot	—	3.0 \odot	5.7 \odot
9	6.5 $\odot\equiv\square$	2.0 $\odot\square$	1.5 $\odot\square$	—	—	6.7 $\odot\Delta\equiv\square$	0.9 \odot
10	8.0 \odot	7.0 \odot	4.2 \odot	7.0 \odot	7.0 \odot	10.0 \odot	6.0 \odot
11	—	—	—	—	0.2 \odot	0.3 \odot	—
12	—	—	—	—	—	— $\odot\equiv$	6.1 $\odot\square$
13	—	—	—	—	—	3.8 \odot	—
14	3.6 \odot	7.7 \odot	5.6 \odot	7.0 \odot	0.4 \odot	— \odot	5.0 \odot
15	1.4 \odot	16.1 \odot	4.6 \odot	13.5 $\odot\square$	2.0 \odot	8.3 $\odot\equiv$	3.8 \odot
16	3.5 \odot	19.2 $\odot\square\Delta$	12.1 $\odot\square$	12.5 \odot	59.0 $\odot\Delta$	3.6 $\odot\Delta\square$	10.9 $\odot\square$
17	— \equiv	0.9 $\odot\equiv$	0.8 \odot	0.2 \odot	—	17.8 \odot	—
18	10.5 $\odot\triangleleft$	1.3 \odot	1.1 $\odot\square$	0.6 \odot	15.0 \odot	0.4 $\odot\square$	2.5 \odot
19	3.0 $\odot\square$	11.3 $\odot\equiv$	1.3 \odot	1.7 \odot	5.2 \odot	1.6 \odot	1.8 \odot
20	— \equiv	2.6 $\odot\square$	1.0 $\odot\square$	0.1 \odot	—	3.8 $\odot\square$	24.0 $\odot\Delta\square$
21	0.3 $\odot\equiv$	0.9 $\odot\square$	10.4 $\odot\square$	0.5 \odot	5.5 \odot	0.6 \odot	—
22	— \equiv	—	—	—	—	0.2 $\odot\equiv$	— \odot
23	3.7 $\odot\Delta\square$	— \square	— \square	0.1 \odot	—	3.8 \odot	1.0 $\odot\equiv$
24	6.2 $\odot\square$	18.4 $\odot\square\Delta$	1.5 $\odot\square$	7.7 \odot	5.5 \odot	0.2 $\odot\equiv\square$	10.6 $\odot\Delta\equiv$
25	10.8 \odot	4.5 \odot	10.9 \odot	9.5 \odot	6.0 \odot	17.4 $\odot\equiv$	0.7 \odot
26	2.0 \odot	6.2	15.6 \odot	24.1 $\odot\Delta$	3.0 \odot	7.5 $\odot\square$	7.1 \odot
27	28.0 \odot	3.0	5.0 $\odot\square$	4.5 \odot	19.0 \odot	3.5 $\odot\square$	4.8 \odot
28	— \equiv	—	—	—	—	1.8 \odot	0.5 \odot
29	— \equiv	1.4 \odot	—	3.5 \odot	5.0 \odot	9.3 $\odot\equiv\square$	1.7 \odot
30	1.5 $\odot\equiv$	13.0 \odot	8.4 \odot	2.0 \odot	3.6 \odot	2.5 \odot	3.0 \odot
31	1.2 $\odot\equiv$	2.1 \odot	0.8 \odot	0.7 \odot	4.0 \odot	2.7 \odot	3.0 \odot
Suma opadu	113.7	147.2	118.7	135.7	178.1	151.5	138.4

w millimetrach.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	1'10	—	1'20	—	—	—=△	—
—	—	—	8'80	0'60	0'10	—0R	—
0'80	9'20R	—△	4'50	2'80	0'20	—△	—
36'00R	13'60R	1'60	3'20	5'50	13'20	2'50	—0
3'20	5'00	0'40	3'80=	1'80	1'30	1'50	2'90
0'80	1'10	—	4'00	1'80	0'70	0'70	0'50
1'20	7'70	0'90	3'00	1'40	3'50	0'30=0	0'40
—	0'2R	—	—	1'70R	—	0'10	1'80
—	—	—=	—	—	—	—R	2'40
23'40Δ	9'50R	1'40ΔR	—	7'10	2'70	1'10	—
—	—	—	—	8'80	1'90	0'40	0'30
3'20	—	—	—	—	—	4'90	—
—	—	—	—	—	—	—=	—
3'40	—	0'90	—	0'50	—	5'50=	—
32'00	9'10	0'40=	—	7'70	0'50	11'20=	1'20
6'20	5'80R	0'50	16'40	0'60	5'80	11'50R	0'50
0'80	2'60	—	1'60	0'30	0'40	0'20	17'50
14'20	29'20R	—	10'60	13'0R	8'10	5'90	1'20
11'40	0'60	—	14'00R	3'00	2'60	15'50△R	13'40Δ
25'20	0'90R	0'40R	1'20	3'00=	1'50	—	12'30Δ
20'20R	1'70R	—	5'30R	1'20	1'20	—R	3'4Δ
—	—	—	39'00	—	—	—R	15'20
13'40R	—R	0'30	—	—	—	2'30R	2'50
1'20	9'10	1'00=	16'80	1'60	0'10△	5'90=0R	0'20=
3'40R	2'10	—	5'20	6'00	1'30	32'40R	2'50
4'10R	16'50	14'40R	14'20R	7'20	18'30	0'30R	—
0'70R	4'20	0'90	4'90	—	—	—	4'30
—	—	—	2'20	—	0'40	1'00	1'30
19'60	8'40	3'20=R	2'10	1'80	5'70	1'10R	—
—	0'50	0'90	32'20	0'50	0'10	0'50	14'50
—	19'40	0'80	2'00	14'40	4'70	5'00R	0'40
224'4	157'5	56'8	197'2	92'3	74'3	109'8	98'7

Czerwiec 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	0 7	—	—	—	1 5	—	—
2	3 7	3 6	6 3	12 5	8 4	0 3	5 55	31 5
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	0 8	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0 8	2 1	—	10 4	—	2 4	2 45	15 5
8	1 5	2 7	1 5	0 6	—	11 2	1 05	2 5
9	20 0	24 3	20 4	22 5	19 2	0 3	5 25	25 5
10	9 4	8 9	6 5	17 2	4 8	18 2	8 20	—
11	—	0 2	—	—	—	23 3	1 05	0 5
12	—	—	—	—	—	4 8	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	0 9	—	2 0	—	—	0 80	—
16	3 2	26 7	2 8	20 6	2 2	4 0	2 05	—
17	41 2	12 2	16 3	20 0	19 6	1 9	9 40	15 2
18	5 8	5 1	3 9	5 7	3 0	—	10 90	1 3
19	20 2	19 3	—	17 6	9 4	—	—	0 2
20	2 7	9 3	—	10 5	6 7	23 1	13 10	15 1
21	—	0 1	—	—	—	5 9	—	1 5
22	—	—	—	0 3	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	0 6	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	1 3	0 3	—	—	—	—	—	1 5
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	109 8	116 4	57 7	139 9	73 3	98 3	59 80	110 3

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
—	—	—	15'00	0'7	—	1'1	18'6	15'5
11'7	10'2	—	8'8	12'3	17'4	5'9	6'7	0'2
4'1	11'7	—	—	2'4	2'6	1'2	—	5'0
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2'4	—	—	0'5
8'2	—	—	—	—	—	—	—	—
6'4	3'7	0'6	0'6	—	—	3'4	0'8	—
—	0'9	2'5	1'1	—	0'5	1'4	2'3	1'2
13'5	28'2	9'5	27'3	8'3	6'2	4'4	37'2	65'1
16'1	8'1	3'4	3'6	39'7	28'0	50'0	1'5	3'3
7'7	4'4	—	0'6	0'3	2'6	1'2	1'8	1'5
—	—	—	—	—	0'2	1'4	0'1	—
—	—	—	—	—	—	0'6	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'2	—	—	—	—	—	—	—	—
14'6	7'3	14'8	20'9	—	—	—	0'6	—
1'1	0'8	3'0	—	2'4	9'2	1'4	2'6	0'5
14'3	7'3	—	1'8	—	—	5'3	2'1	8'0
10'3	7'5	10'8	5'2	—	—	—	6'7	8'6
14'5	1'7	—	—	—	9'2	9'9	7'6	17'1
0'5	2'8	6'0	—	11'3	2'4	2'9	4'3	1'9
—	—	—	—	—	1'2	8'7	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0'7	8'1	1'5	—	—	—	—	1'1	—
—	—	—	—	—	1'2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
15'7	4'0	—	2'1	—	—	—	—	—
140'6	106'7	52'1	87'0	77'4	92'1	98'8	94'0	123'4

Czerwiec 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	8 6 ⁰⁰ ≡	13 4 ⁰⁰	17 5 ⁰⁰	13 7 ⁰⁰	2 7 ⁰⁰	— ⁰⁰	14 4 ⁰⁰
2	— =	0 5 ⁰⁰	—	0 2 ⁰⁰	—	13 5 ⁰⁰ <	—
3	—	8 8 ⁰⁰ ⊠	2 3 ⁰⁰ ⊠	1 5 ⁰⁰	2 0 ⁰⁰	2 8 ⁰⁰ ⊠	12 0 ⁰⁰
4	—	—	—	—	4 0 ⁰⁰	30 5 ⁰⁰	—
5	— ≡	—	—	—	10 6 ⁰⁰	—	—
6	6 0 ⁰⁰ ≡	0 2 ⁰⁰ ⊠	—	—	—	—	— ⁰⁰
7	2 6 ⁰⁰	1 4 ⁰⁰	1 0 ⁰⁰	—	1 0 ⁰⁰	—	2 9 ⁰⁰
8	0 1 ⁰⁰	1 8 ⁰⁰	0 6 ⁰⁰ ⊠	—	6 0 ⁰⁰	1 0 ⁰⁰ ⊠	1 9 ⁰⁰
9	22 5 ⁰⁰ ≡	41 6 ⁰⁰	30 5 ⁰⁰	25 6 ⁰⁰	4 0 ⁰⁰	2 7 ⁰⁰	36 0 ⁰⁰
10	2 8 ⁰⁰ ≡	9 3 ⁰⁰	4 8 ⁰⁰	16 3 ⁰⁰	4 6 ⁰⁰	30 8 ⁰⁰	14 8 ⁰⁰
11	5 3 ⁰⁰ ≡	—	9 7 ⁰⁰	8 5 ⁰⁰	14 6 ⁰⁰	3 1 ⁰⁰	1 8 ⁰⁰
12	2 8 ⁰⁰	—	1 7 ⁰⁰	0 7 ⁰⁰	7 0 ⁰⁰	1 5 ⁰⁰ ≡	—
13	—	—	—	—	—	— ≡	—
14	—	—	—	—	—	— ≡	—
15	— =	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	5 0 ⁰⁰	4 1 ⁰⁰ ⊠	5 7 ⁰⁰ ⊠	5 1 ⁰⁰	0 4 ⁰⁰	— ⁰⁰ ≡	0 8 ⁰⁰
19	—	5 8 ⁰⁰	0 3 ⁰⁰	0 1 ⁰⁰	2 3 ⁰⁰	1 0 ⁰⁰ ⊠	2 4 ⁰⁰ ≡
20	14 0 ⁰⁰ ≡	14 2 ⁰⁰	9 9 ⁰⁰	12 6 ⁰⁰	4 5 ⁰⁰	8 3 ⁰⁰	14 0 ⁰⁰
21	9 8 ⁰⁰	20 0 ⁰⁰	18 0 ⁰⁰	34 6 ⁰⁰	1 2 ⁰⁰	25 7 ⁰⁰	13 9 ⁰⁰
22	7 5 ⁰⁰ ≡	7 2 ⁰⁰	5 3 ⁰⁰	2 5 ⁰⁰	1 8 ⁰⁰	5 2 ⁰⁰	1 4 ⁰⁰
23	—	—	—	—	5 0 ⁰⁰	4 5 ⁰⁰	—
24	— =	—	—	—	—	—	—
25	— =	—	—	—	—	—	—
26	— ≡	—	— ⊠	—	—	— ⁰⁰ ⊠	3 8 ⁰⁰ ⊠
27	—	—	—	—	—	1 6 ⁰⁰	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	— ≡	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	87 0	138 7	107 9	121 4	184 2	132 2	120 1

w millimetrach.

Boho- rod- czany	De- latyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
20'2⊙	19'0⊙	1'2⊙=	2'6⊙	17'0⊙	—	17'7⊙=	—
—	—	—	13'2⊙	—	—	—	5'4⊙=
5'4⊙	23'4⊙	—	—⊙	4'5⊙	8'1⊙K	—⊙	0'5⊙
5'2⊙	17'0⊙	—	5'4⊙	4'1⊙	2'6⊙	—	2'8⊙
0'4⊙	0'4⊙K	—	9'0⊙	7'2⊙K	—K	—	2'8⊙
—	7'0⊙	6'8⊙<	0'5⊙K	—	—K	—K	—
7'2⊙	9'4⊙K	3'2⊙	—⊙K	0'9⊙K	0'8⊙K	—⊙K	12'0 K
5'8⊙	2'7⊙	0'8⊙	6'7⊙	4'1⊙	1'7⊙	0'5⊙	14'2⊙
1'6⊙	1'0⊙	1'5⊙	13'5⊙	—	0'1⊙	8'7⊙	0'8⊙
1'2⊙	1'1⊙	0'8⊙	0'5⊙	—	2'1⊙	4'6⊙	2'2⊙
9'4⊙	16'2⊙	—	9'0⊙	14'4⊙	16'2⊙	0'4⊙	5'9⊙
11'2⊙	5'7⊙	—	16'7⊙	9'6⊙	10'1⊙	0'1⊙	5'1⊙
—	—	—	2'1⊙	—	—	—	13'3⊙
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—=	—
—	—	—	—	—	—	—=	0'7=
15'4•K	6'0⊙K	—	—⊙K	4'1⊙K	14'2•K	8'9⊙K	—
1'2⊙K	5'7⊙K	9'5⊙K	13'2•K	2'8⊙K	17'1•K	4'4⊙K	1'3⊙
43 0	60'4K	1'4⊙	13'2⊙	48'2⊙	28'2⊙	10'5•K	8'5⊙K
9'2⊙	1'1⊙	9'6⊙	14'9⊙	0'6⊙	0'3⊙	3'0⊙	26'1⊙
1'8⊙	—	0'9⊙	2'5⊙	—	—	0'4=	3'2⊙
4'2⊙	17'2⊙	0'4⊙	0'6⊙	9'4⊙	4'5⊙	0'2=	0'5⊙
2'2⊙	31'5•K	—	14'2•K	37'6⊙	14'6⊙	—=	4'5⊙
—	1'5⊙K	—	14'0•K	6'8⊙	1'5⊙K	—⊙K	1'9⊙
3'6⊙K	53'1K	—	3'3⊙	108'1K	12'1•K	—	—
—	—	—	2'5⊙K	—	—	—	—
—	4'0⊙	—	—⊙K	—	—	—	—
—	—	—	13'6⊙	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—=	—
148'2	283'4	36'1	171'2	279'4	134'2	59'4	111'7

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Biel-sko	Ży-wiec	Wado-wice	Za-woja	Czer-nichów	Zako-pane	Kra-ków	Boch-nia
1	0'30	1'60	10'30R	10'40R	—	—0R	58'75"▲R	
2	—0R	—	7'00R	0'40	2'60R	—	12'30"R	
3	11'20R	15'00R	18'10R	12'40R	9'10R	—0R	0'30"0R	
4	5'30	26'20	14'10	10'60=	5'50	26'40	6'40"0R	
5	—	—	—	—=	7'80	2'50	—	
6	—	—	—	—=	—	—	—=	
7	11'20R	27'30	—=	12'70	—	—	—=	
8	0'20=	0'30	5'20=R	0'20=	13'20	—	7'80	
9	—	0'30	—=	—=	—	—	—0	
10	—	—	—=	0'60=	—	—	0'50"0=	
11	1'50	0'40	—	0'70	0'10	—	0'20"=R	
12	3'40R	11'00	4'40	5'50=	1'00R	—	5'05"▲R	
13	10'20	6'40	8'90=	2'40=	5'50	9'20	7'80	
14	—	—	—	1'60	8'10	—0	0'40	
15	4'50	1'00	2'10=	—=	—	—	0'90"0=	
16	—	5'70	1'40	3'40	1'70	—	—=	
17	—	3'00	—=	0'60=	—	20'80	0'150	
18	0'20	—	1'50	—=	—	1'7	—	
19	—	—	—	—	—	—	—=	
20	—	—	—	—	—	—	—=	
21	—<	2'20	9'70R	0'60<	—0R	—	1'05"=R	
22	—=	0'20	—	0'90	16'00	—	0'100	
23	—=0	0'60	3'20	11'20=	8'50	8'40R	5'300	
24	24'70	24'70	2'10	9'30=	1'50	34'20	5'550	
25	5'40	7'50	2'00	7'70=	8'60	7'90	8'100	
26	—	—	1'50	—	1'30	—	—=	
27	20'20	19'50	—	18'20=	—	0=<	2'300<	
28	37'20R	58'20	22'20	63'20R=	18'00	25'50	36'45"R	
29	6'20	2'00	11'50	1'10=	44'20	46'30	10'450	
30	16'80R	15'00	3'70	1'20=	0'50	2'80	1'300	
31	1'20	2'60	1'50	2'00=	—	2'70	5'500	
Suma opadu	159'7	230'7	139'4	176'9	153'2	188'4	176'65	

Nie obserwowano.

w millimetrach.

Szeza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
2'10	10'20K	5'40K	2'40	—0K	—0K	0'80K	6'60K	1'60K
1'20	5'00	2'50	12'30	4'30Δ	4'100K	3'70K	2'30	3'20K
16'30K	22'00K	—	4'70	—	3'00	7'50	28'70K	16'90K
3'50	2'20	7'80K	0'30	9'40K	—	19'80K	4'50K	1'60K
—	—	—	—	—	1'50	20'20	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0'10	4'60	—	—	—	—
—	7'90=	—	—	—	—	—	0'80	7'20K
—	—	—	—	—0	1'40	0'50	—	—=
—	—	—	—0	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1'40	12'90	9'60	—	—	—	0'60	0'30K
4'10	5'60	3'30	1'20	7'40	4'40	1'70	5'60	0'60
1'50	2'70	3'20	5'00	4'70	1'80	3'90	1'60	2'80
7'10	11'60	13'20	20'00	—0	5'00	1'50	17'60	6'40
0'20	0'20	0'20	2'20	21'50	22'40	31'40	13'10	13'30K
—	2'70=	—	2'80	5'70	4'60	13'30	10'20	5'30
1'40	6'90	13'20	5'00	9'40	12'00	7'80	8'60	6'90
—	0'70	—	—	14'20	15'60	9'60	—	—
—	—	—	—	0'40	—	—	4'20	3'10
—	—	—	—	—	—	0'80	10'50K	0'40
6'90	6'60K	6'30K	4'50	4'80	6'20	—	3'70K	2'50
0'70	—	—	—	1'60	—	6'50K	11'10K	3'00K
5'60	12'40K	14'30	4'20	—	—	13'50	37'20	5'00K
10'10=	0'70	—	—	5'20	36'40	1'00	2'40	8'00
4'50	10'80	3'50	6'00	2'10	8'00	1'80	14'30	15'10
—	—	0'20	25'60	11'60	12'00	16'20K	1'90	0'20
4'60	11'00K	0'90	2'80	6'40	0'40	—	3'30K	—<
34'30Δ	60'10K	41'50K	62'40	11'70	2'10K	0'40K	11'50K	1'50K
2'20	3'70	7'00	8'20	4'80	6'20	8'60	8'70	2'70
1'30	0'30	—	—	0'60	1'60	3'10	—	—
0'80	—	—	1'60	—	—	1'00	2'20	1'50
108'4	184'7	135'4	180'9	120'4	185'6	174'6	211'2	109'1

Lipiec 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	0'10 [⊖]	1'40 [⊖]	0'80 [⊖]	Spostrzeżeń nie zapisywano.	0'80 [⊖]	— [⊖]	6'80 [⊖]
2	2'30 [⊖]	10'50 [⊖]	8'00 [⊖]		0'40 [⊖]	13'40 [⊖]	8'30 [⊖]
3	8'10 [⊖]	16'40 [⊖]	12'10 [⊖]		5'00 [⊖]	0'50 [⊖]	15'70 [⊖]
4	6'40 [⊖]	13'30 [⊖]	7'40 [⊖]		1'40 [⊖]	30'50 [⊖]	4'80 [⊖]
5	—	—	—		—	0'50 [⊖]	—
6	—	—	—		—	—	—
7	—	—	—		—	—	—
8	—	1'50 [⊖]	0'90 [⊖]		—	—	5'70 [⊖]
9	0'10 [⊖]	2'30 [⊖]	5'10 [⊖]		5'00 [⊖]	6'00 [⊖]	—
10	—	—	—		2'00 [⊖]	—	—
11	—	0'20 [⊖]	1'20 [⊖]		1'00 [⊖]	1'50 [⊖]	3'20 [⊖]
12	1'00 [⊖]	4'60 [⊖]	3'50 [⊖]		0'50 [⊖]	1'20 [⊖]	—
13	— [⊖]	2'20 [⊖]	—		—	0'20 [⊖]	1'50 [⊖]
14	5'80 [⊖]	5'70 [⊖]	6'80 [⊖]		2'00 [⊖]	1'20 [⊖]	2'00 [⊖]
15	1'40 [⊖]	5'60 [⊖]	2'10 [⊖]		0'60 [⊖]	5'00 [⊖]	—
16	1'50 [⊖]	8'20 [⊖]	16'60 [⊖]		6'00 [⊖]	0'30 [⊖]	12'90 [⊖]
17	8'00 [⊖]	6'60 [⊖]	4'50 [⊖]		4'00 [⊖]	5'40 [⊖]	—
18	—	—	—		—	2'50 [⊖]	4'00 [⊖]
19	0'10 [⊖]	—	0'80 [⊖]		—	2'00 [⊖]	1'50 [⊖]
20	7'80 [⊖]	1'20 [⊖]	2'30 [⊖]		1'00 [⊖]	3'00 [⊖]	—
21	4'30 [⊖]	5'30 [⊖]	6'00 [⊖]		4'00 [⊖]	—	2'30 [⊖]
22	8'00 [⊖]	0'70 [⊖]	1'40 [⊖]		6'00 [⊖]	8'20 [⊖]	3'80 [⊖]
23	65'60 [⊖]	13'40 [⊖]	6'30 [⊖]		8'00 [⊖]	— [⊖]	19'60 [⊖]
24	4'50 [⊖]	12'50 [⊖]	8'80 [⊖]		7'00 [⊖]	56'80 [⊖]	4'10 [⊖]
25	11'50 [⊖]	21'50 [⊖]	9'20 [⊖]		4'00 [⊖]	11'00 [⊖]	24'00 [⊖]
26	1'50 [⊖]	7'00 [⊖]	7'10 [⊖]		5'00 [⊖]	8'00 [⊖]	—
27	— [⊖]	— [⊖]	—		— [⊖]	—	—
28	0'60 [⊖]	0'90 [⊖]	—		—	— [⊖]	—
29	3'40 [⊖]	5'40 [⊖]	4'60 [⊖]		0'30 [⊖]	21'00 [⊖]	46'00 [⊖]
30	—	—	—		0'20 [⊖]	11'00 [⊖]	5'30 [⊖]
31	—	9'30 [⊖]	—		2'50 [⊖]	1'60 [⊖]	4'80 [⊖]
Suma opadu	142'0	146'7	115'5		67'2	190'8	176'3

w millimetrach.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
1'20R	—R	0'20<	—R	—	—	2'40R	—
3'40	8'10R	0'30	4'00	2'40R	0'10R	11'70	—
8'20R	2'50R	4'80	3'60	3'40R	8'40	12'30R	8'20
11'00	31'10	1'50	3'40R	18'60R	15'70	7'40R	4'50
—	—	—	13'70	—	—	0'70=	2'70
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'90	—	—	—	—	—
—	—	—	—	4'00R	3'10	2'00=	—
4'30	—	—	—	0'30	0'20	—	—
—	3'20	0'80	0'50	4'60	2'60	4'60=	5'00
—	—	—	9'20	—	—	—	1'50
—	0'20	4'80	—	—	1'00	1'10	—
2'20	2'80	—	—	1'80	1'00	—	—
—	0'20	0'20	4'00	—	—	3'10=	—
3'40	2'80	—	—	0'40	0'10	—	5'50
—	0'40	—	1'10	—	—	0'20	—
4'80	0'50R	—	1'00<	25'80R	10'20R	5'00R	0'30=
—	0'10	—	0'30	0'10	—	—	35'50
—	2'40R	0'20	0'40R	21'10R	36'20R	0'10R	—
—	—	—	—	—	—	—	—
4'60R	1'50R	0'20	—R	1'40	—	—	—
7'20R	2'10R	11'50<	0'20R	0'80	0'30	48'60R	—
—	0'20	0'40=	5'00	—	0'60	2'20=	2'00
19'20	32'80	14'80	6'50	3'10	0'90	0'70=	1'80
1'80	0'30	0'20	13'90<	1'40	1'70	0'80=	1'10
—	—	—	3'20	—	—	—	—
—	27'50R	—	0'60R	—	—	—	—
12'20R	0'60R	42'90R	13'50	14'10R	17'6	15'70R	13'50
—	—	—	6'40	—	—	—	—
—	—	0'10	—	—	0'20	0'70=	—
83'5	119'3	83'8	90'5	103'3	99'9	119'3	81'6

Ilość opadu

Sierpień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	33·6☉☐	7·8☉	39·2☉	5·1☉≡	11·5☉	0·5☉	3·35☉☐	
2	40·2☉☐	12·3☉	19·6☉	11·0☉≡	5·0☉	4·9☉	4·55☉☐	
3	48·1☉☐	19·5☉	—	28·7☉☐	5·4☉	11·0☉☐	3·10☉☐	
4	—	—	—	—	10·7☉	13·1☉	—	
5	—	—	—	—	—	—	—☉●	
6	—	0·2☉	—	—	—	—	—☉	
7	—	—	—	—	—	—	—☉	
8	—☉	—	—	—	—	0·7☉	—	
9	10·2☉	16·0☉	9·7☉	16·1☉≡	1·6☉	—	4·35☉☐	
10	—	—☉	—	0·4☉≡	10·1☉	26·7☉	7·3☉	
11	—	—	—	—	—	7·6☉	—☉	
12	—	—	—	—	—	—	—☉	
13	—	—	—	—	—	—	—☉	
14	—	14·0☉☐	—	25·2☉☐	—	—	0·25☉	
15	38·4☉	—	8·7☉	0·8☉	—	13·0☉	—	
16	24·4☉☐	14·3☉☐	7·9☉	0·9☉☐	☐	3·0☉	—☐	
17	—	1·1☉	7·9☉	2·2☉≡	2·0☉	—	0·25☉	
18	—	—	—	—	—	7·3☉	—☉	
19	—	—	—	—☉	—	—	—	
20	7·2☉	34·2☉	8·1☉	9·0☉☐≡	—	—	—☐☐	
21	—	—	10·4☉	—☉	10·7☉	7·8☉	10·25☉	
22	—	—	—	—☉	—	3·1☉	—☉	
23	55·6☉	32·0☉	—	15·1☉☐≡	—	—	—☉	
24	18·6☉	18·5☉	8·5☉	16·4☉≡	14·7☉	1·1☉	18·05☉	
25	—	—	7·5☉	1·5☉≡	10·0☉	24·6☉	—	
26	17·4☉	15·5☉	21·9☉	5·9☉≡	—☐	0·3☉	26·00☉☐	
27	—	—	—	—☉	12·7☉	5·7☉	0·85☉☐	
28	—	—	—	—☉	—	0·3☉	—☉	
29	—	0·5☉	—	0·3☉☐≡	—	—	1·85☉☐	
30	—	—	—	—☉	—	—	1·05☉	
31	23·7☉☐	5·9☉	15·8☉	5·4☉☐	—	—	—	
Suma opadu	317·4	191·8	161·2	144·0	94·4	130·7	81·20	

Spostrzeżeń nie zapisywano.

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
11'8●	10'7●	8'3●	8'7●	—	—	2'6●	1'7●	0'2●
2'3●	8'4●	2'5●	5'7●	4'7●	—	4'6●	15'2● _R	—
8'2●	3'7●	10'9●	—	6'8●	1'5●	7'7●	5'7●	6'1●
—	—	—	—	5'4●	1'6●	22'2●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	3'3●	—
8'4●	4'7●	4'5●	5'5●	—	—	—	—	—
4'7●	5'5●	0'8●	1'3●	—●	1'2●	1'7●	1'5●	—
—	—	—	—	2'3●	—	0'6●	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1'3●	4'7●	—	—	—	—	—●	—	—
—	0'2● _Δ	—	—	—	—	—	0'6●	—
—	—	—	—	18'2●	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0'6●	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
9'7●	—	—	—	—	—	—	—	—
3'6●	4'2●	5'0●	4'7●	—	—	—	—	—
—	2'3●	1'3●	2'0●	0'3●	0'4●	—	—	0'2●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
12'2●	—	—	—	—	—	—	—	—
—	10'9●	15'7●	10'7●	—	7'0●	4'9●	3'7●	0'6●
2'4●	—	—	2'6●	6'8●	—	0'6●	—	—
7'2●	5'4●	5'2●	2'3●	—	—	12'5●	—	—
—	3'2●	0'7●	—	3'4●	—	—	8'1● _R	14'3●
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0'4●	—	—	2'4● _Δ	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
71'8	63'9	54'9	43'9	47'9	12'3	59'8	39'8	21'4

Sierpień 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sam- bor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	3'7●≡	1'3●	3'4●	Spostrzeżeń nie zapisywano.	2'0●	2'6●	—
2	0'3●≡	4'0●	6'6●⌞		1'5●	—●	0'7●
3	2'0●	1'1●	1'8●		—	9'5●≡	—●
4	—	—	—		—	—	—
5	—	—	—		—	—	—
6	—	—	—		—	—	—
7	1'0●≡	—	—		—	—■	—
8	1'6●	20'0●⌞	1'0●		—■	—■	—
9	—	—	—		—	—	0'5●
10	0'1●	0'4●	—		—	15'4●⌞	38'0●
11	—■	—	—		—	—■	—
12	—■	—	—		—	—	—
13	—■	—	—		—	—	—
14	—	—	—		—	—	—
15	—■	—	—		—	—	—
16	—	—	—		—	—●	—
17	—	—	—		—	—	—
18	—	—	—		—■	—	—
19	—	—	—		—	—	—
20	—	—	—		4'0●	—	—
21	1'3●	0'4●	1'4●		—	—■	—
22	—	—	—		—	—	—
23	—	—	—		—	—	—
24	0'2●	1'2●⌞	5'1●		12'5●⌞	—	2'7●
25	—■	—	0'4●		—	2'0●	—
26	5'0●≡	4'1●	8'0●		—	—	—
27	0'1●≡	3'9●	1'7●		2'0●	—	0'4●
28	—■	—	—		—	—■	—
29	0'4●≡	—	—		2'0●	—	—
30	—■	—	—		9'0●	—	—
31	0'5●≡	—	—		—	—	—
Suma opadu	17'2	36'4	29'4		33'0	29'5	42'3

w millimetrach.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
2'2⊙	—	—	—	—	10'8⊙	—=	—
1'1⊙	8'0⊙R	0'1⊙	—	1'0⊙R	—	0'1⊙	—
—	1'1⊙	6'9⊙	—	7'6⊙	0'4⊙	2'5⊙	—
4'0⊙R	—	—	2'3⊙	—	—	—	0'6⊙
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—=	—	—	—=	—	—	—	—
—	—	—	1'3⊙	—	—	—	—
—	—	—=	—	0'8⊙	—	—	—
—	—	—=	—=	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	1'1⊙R	—	—⊙R	—	—	—=	—
—R	1'9⊙R	—	0'5'⊙=	14'8'⊙R	2'6⊙	—	—
—	5'6⊙	—	12'0'⊙=	—	—	—	—
—R	1'5⊙R	—	—	—	—	—=	—
—	—	—	0'7⊙R	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—=	—
—	—	—	—	—	—	—<	—
10'2'⊙R	—R	—	—	7'1⊙R	0'6⊙	5'2⊙	—
—	—	—	—	—	—	—=	2'6⊙
—	—	—	—	—	—	—= <	—
10'6⊙	2'7⊙<	20'8⊙	—<	10'4⊙	15'6⊙	—	—
—	—	—	12'1⊙R=	—	—	14'7⊙	2'3⊙=
—	—	—	—=	—	—	—=	5'3⊙
4'8⊙R	6'9⊙R	—	—=	1'3⊙	—	—	—
—	—	—	2'9⊙=	—	0'2⊙	0'7⊙R	—
1'4⊙	—	—	—	—	—	—	—
0'8⊙	—	—	—⊙<	—	—	0'6⊙=	—
0'6⊙	—	—=	0'2⊙	7'1⊙R	—	3'0⊙=	3'8⊙
35'7	28'8	27'8	32'0	50'1	30'2	26'8	14'6

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—●	—	—	0'3●	—	—	—●	8'2●
2	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	18'7●	14'1●	7'5●	19'4●	—	—	5'75●	—
5	—	—	—	12'8●	7'0●	—	1'85●	—
6	—	8'0●	8'0●	8'6●	—	—	—●	—
7	29'5●	6'1●	12'4●	1'1●	10'1●	—●	9'80●	16'5●
8	—	—	—	—	3'7●	—	—	—
9	—●	0'6●	—	2'1●	—	—	0'50●	—
10	17'9●	—	—	3'6●	—	—	—●	—
11	13'0●	—	8'4●	0'3●	0'7●	1'2●	4'55●	3'6●
12	11'7●	5'1●	—	6'4●	3'7●	2'2●	1'10●	5'3●
13	2'5●	2'0●	4'3●	1'7●	1'6●	15'8●	0'53●	13'3●
14	—●	0'8●	8'3●	—	3'8●	6'3●	0'20●	6'3●
15	—	—	—	—	0'8●	—	—	—
16	—	—	—	0'7●	—	—	—	—
17	—	0'7●	—	0'3●	—	0'2●	—	—
18	—	—	2'0●	0'2●	—	1'5●	0'25●	—
19	—	—●	—	0'5●	0'9●	—	0'25●	—
20	—●	1'0●	1'0●	—	—	3'4●	0'35●	2'5●
21	—	—	—	5'0●	—	—	—	—
22	—●	8'7●	1'8●	4'5●	—	5'9●	0'70●	0'3●
23	8'2●	1'5●	1'5●	—	0'8●	3'1●	6'65●	8'5●
24	—	—	—	—	6'4●	1'7●	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	0'3●
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	0'30●	0'2●
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	101'5	48'6	55'2	67'5	39'1	41'3	32'78	65'0

Wrzesień 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Saubor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	1'0☉	5'8☉	--	—	0'2☉	—	—
2	—☉	—	—	—	—	—	—
3	—☉	—	—	—	—	—	—
4	—☉☿	—	—	—	—	—	0'8☉
5	—☉	5'0☉	5'0☉	—	—	—	0'9☉
6	—	13'2☉	6'9☉	—	—	0'7☉	—
7	5'2☉☉	6'1☉	6'8☉	—	2'0☉	5'0☉	3'3☉
8	2'0☉	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—
10	2'1☉	4'0☉	—	—	—	—	—
11	8'4☉☉	26'4☉	26'5☉	18'0☉	4'0☉	2'4☉☉	4'7☉
12	—	—☿	—	12'0☉	5'0☉	2'3☉☉	1'0☉
13	22'9☉	36'0☉☿	20'0☉☿	10'8☉	13'0☉	—☿☉	27'0☉
14	—☉☉	0'7☉	0'5☉	—	7'0☉	21'0☉	—
15	—☉☉	—	—	0'3☉	—	—	—
16	—☉☉	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	0'7☉	0'8☉
19	—☉☉	—	—	—	—	0'4☉	—
20	2'0☉	0'8☉	2'7☉	2'2☉	—	—	—
21	—	—	0'5☉	—	2'0☉	3'5☉	6'4☉
22	20'0☉	11'4☉	—	7'8☉	13'0☉	10'1☉☉	10'8☉
23	—	1'2☉	13'4☉	4'5☉	18'0☉	4'0☉	2'4☉
24	—	—	—	—	—	0'2☉	—
25	—☉	—	—	—	—	—	—
26	—☉	—	—	—	—	0'6☉	—☉
27	—☉	—	—	—	—	—	—☉
28	—☉	—	—	—	—	—☉	—
29	—☉	—	—☉	—	—	—☉	—
30	—	—	—	—	—	—☉	—
Suma opadu	63'6	110'6	82'3	55'6	64'2	50'9	58'1

w millimetrach.

Boho- rod- czany	De- latyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Kolo- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	—	—	—	0'3●	—	2'5●	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
2'6●	4'1●K	—	—	1'6●	2'4●	0'3●	—
—	—	0'2●	—	10'5●	1'2●	—	0'6●
8'6●	7'6●	0'4●	—	9'8●	19'1●	4'6●	1'8●
—	0'3●	—	3'5●	0'3●	—	—	15'3●
—	—	0'1●	1'2●	—	—	0'3●	—
—	—	—	—	—	—	—	—
3'2●	5'8●	1'2●	—	2'8●	1'4●	0'6●	—
—	13'8●K	—	4'2●K	0'7●	—	2'5●	1'9●
10'3●	6'9●K	8'1●	—	3'8●	0'3●	17'8●K	—
3'3●	15'1●	—	9'2●	4'0●	—	0'3●	0'2●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0'6●	—	—	—
—	—	—	—	0'5●	—	0'1●	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	2'5●	0'9●	—	0'5●	1'8●	0'4●	—
2'4●	2'0●	3'9●	1'7●	0'7●	1'2	3'4●	—
10'2●	11'2●K	4'6●	0'9●K	10'6●K	8'9K	8'0●K	2'0●
3'8●	1'4●	5'8●	11'3●	3'8●	2'3●	1'4●	5'6●
0'6●	—	—	0'7●	0'4●	—	0'5●	9'0●
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
45'0	70'7	25'2	32'7	50'9	38'6	42'7	37'7

Październik 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	2'0	—	—	—	—	8'5
2	11'2	4'0	7'9	6'6	—	0'2	6'45	—
3	—	—	—	—	0'3	5'1	0'05	—
4	4'5	3'2	1'5	5'4	—	3'8	0'10	—
5	2'7*	3'7	—	5'0*	—	7'2*	—	3'2
6	6'9*	3'1*	3'5*	4'1*	1'6	4'7*	2'55*	5'5*
7	7'7*	2'4*	1'6	10'5*	3'7*	0'1*	1'95*	10'3
8	11'6*	6'6*	4'1*	2'6*	5'2*	15'6*	12'25*	14'3*
9	11'2*	12'7	9'5	14'1	12'8	2'5*	5'25	11'5
10	—	0'5	2'3	—	7'5	6'9*	3'6	0'8
11	—	—	—	—	0'3	0'9*	—	—
12	3'6	1'3	1'7*	1'7	—	—	5'35	1'2
13	—	—	—	—	3'7	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	0'2	—	2'90	5'5
18	—	—	—	—	—	0'8	0'30	—
19	—	—	—	—	—	—	0'25	0'8
20	9'2	10'8	6'5*	5'3	—	—	4'15	11'2
21	1'0	0'4	1'9	—	2'0	14'0	1'80	1'5
22	0'2	0'2	—	0'5	—	—	0'80	0'2
23	—	—	—	0'4	—	0'2	—	0'1
24	—	—	—	—	—	—	—	—
25	0'2	0'2	2'5	—	—	—	—	—
26	—	—	2'0	0'3	—	—	—	1'1
27	—	—	—	0'2	—	—	0'10	—
28	—	—	—	—	—	—	0'05	—
29	—	—	—	—	—	—	0'30	—
30	—	—	—	—	—	—	0'30	—
31	—	—	—	—	—	—	0'30	—
Suma opadu	70'0	49'1	47'0	56'7	37'3	62'0	48'80	75'5

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
5.5●	4.4●	1.6●	1.1●	—	—	—	7.9●	3.2●
4.3●	4.7●	0.3●	0.7●	7.6●	2.6●	9.0●	—	—
8.7●*	13.7●*	3.1●	2.1●	5.3●	4.2●	11.8●	5.2●	15.4●
3.1*	3.1*	5.1●*	4.0●*	6.4●*	3.2●	1.2●*	4.7*	0.7●
14.7*	18.2*	6.0●	8.3●	2.2*	6.4*	0.5*	11.5●*	0.3●
2.6*	1.3*	7.5●*	9.0●*	12.7●*	9.0●*	9.0●*	5.5●*	2.2●
6.5*	8.3●*	17.6●	16.7●*	7.4●*	3.0●	2.1●	24.9*	24.3●*
1.3●	1.2●	0.5●	6.2●	9.8●*	22.4●	22.7●*	2.5●*	0.3●
—	—	—	—	2.3●	—	3.3●	—	—
—	—	1.4●	—	—	—	—	1.6●	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	0.9●	0.2●	0.3●	—	—	—	3.6●	2.2●
—	—	—	—	1.6●	—	1.3●	—	—
—	—	0.3●	—	—	—	—	0.2●	—
10.2●	5.9●	6.9●	7.0●	—	4.0●	—	3.8●	29.7●
—	0.1●	0.4●	—	4.7●	3.2●	2.7●	—	0.3●
1.3●	1.2●	0.8●	0.8●	—	—	—	0.4●	0.4●
—	0.5●	0.1●	—	1.3●	—	0.7●	—	—
—	—	—	—	—	—	0.2●	—	—
—	2.2●	0.1●	0.8●	—	1.0●	—	1.3●	—
1.7●	—	0.9●	0.5●	—	0.8●	1.6●	1.6●	—
—	—	—	—	0.4●	—	2.2●	1.5●	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0.2●	—	—	—	—	—	—
59.9	65.7	53.0	59.0	61.7	59.8	68.3	85.1	89.8

Październik 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sam- bor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	—	—	—	—	—	—	—
2	7'00	22'00	11'50	—	—	—	8'00
3	—	—	—	—	12'00	5'00	1'80
4	2'00*	20'40*	30'70*	16'50	18'00*	—	25'00*
5	3'1*	17'70*	28'7*	27'50*	16'0*	34'00*	20'80*
6	2'0*	3'30	4'80*	12'20*	14'00*	7'0*	3'20*
7	6'00	9'60	10'50*	5'7*	16'00*	3'00	11'70
8	3'60	5'30	4'10	13'00*	11'00*	18'80	9'60
9	21'0*	29'80	31'50	5'7*	14'00*	13'00*	34'60
10	9'50*	2'70	7'80	—	13'00*	22'00*	10'40
11	—	—	—	—	—	12'00	0'70
12	—	—	—	—	—	—	1'60
13	—	—	—	—	—	1'40	0'20
14	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	0'40	—	0'50	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	1'00	—	—	1'80
20	—	1'90	—	—	—	—	—
21	—	0'30	—	1'20	—	—	—
22	—	0'80	1'40	1'40	12'00	—	2'70
23	—	1'20	0'90	1'60	8'00	0'30	2'40
24	—	—	—	—	4'00	—	0'70
25	—	1'70	2'30	0'70	4'00	4'00	0'60
26	0'20	1'30	1'70	0'90	9'00	—	0'40
27	0'40	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	54'8	118'4	135'9	87'9	151'0	120'5	136'2

w millimetrach.

Boho- rod- czany	Dela- tyu	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyu	Tar- nopol	Jagiel- nica
6'20R	3'10R	2'60R	11'50R	4'80	4'60	4'50R	15'50R
31'00	42'20	8'20*	26'20*	16'40	17'80	0'10	—*
28'60*	40'00*	5'90*	17'9*	23'10*	25'30*	31'70*	16'70*
3'80*	2'00*	0'60*	—	0'60*	5'70*	31'5*	20'1*
7'20*	9'40	0'80=	12'40*	16'00	17'30	5'0*	12'40
7'40	1'80	0'90=	1'20	4'40	17'20*	7'40	11'20
7'60	0'10	12'90*	3'00	6'50	6'00	8'20	11'70
6'80	6'20	0'90	1'80	2'40	5'30	6'00*	15'60
—	—	—	—	—	—	7'50*	1'80
—	—	—	—	—	—	1'00	—
—	—	0'60	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'50	0'30
—	—	—	—	—	—	0'30	0'20
—	—	—	—	2'00	—	0'30	0'40
—	—	—	—	0'30	—	0'20	0'30
—	—	—	—	—	—	0'20	0'20
—	—	—	—	—	—	0'20	0'10
—	—	—	—	—	—	0'20	0'10
2'00=	5'20	0'40=	4'90	—	3'20	1'50	5'50
1'70	4'30	0'10	8'80	4'00	—	3'00	1'20
—	1'30	0'40	2'60	—	—	0'30Δ	—
—	3'90	0'50	3'70	0'80	0'30	0'30	—
—	2'00	—	4'10	1'10	—	0'30	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'10	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'20	—
—	—	—	—	—	—	0'30	—
102'3	121'5	34'8	98'1	82'4	102'7	110'6	113'3

Listopad 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	0'4☉	—☉	—☉	—☉	—	—☉	0'35☉	—
2	—☉	—☉	—☉	—☉	—	—☉	—	—
3	—☉	—	—☉	—☉	—	—☉	—	0'3☉
4	—☉	—	—	—☉	—	—	—	—
5	—☉	—	—☉	—	—	—	—☉	0'2☉
6	—	—	—☉	—	—	—	—☉	—
7	—☉	—☉	—☉	—☉	—	—☉	—☉	0'2☉
8	0'3*☉	—	—	—	—	—	—	—
9	—☉	1'6☉*	0'8*☉	0'8*☉	—*	0'1☉*	0'05☉	—
10	—	—	—	—	—☉	0'3☉	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—☉	—
14	—	—	—	—	—	—	—☉	—
15	8'7*	3'4*	—	4'8*☉	—	—	—	2'5☉
16	0'2*	0'3☉*	6'0☉*	0'6☉*	4'0☉*	3'2*	2'70☉*	0'2*
17	—	—	—☉	—	—	—	—☉	—
18	—	—	—	—	—	—	0'20☉	0'1☉
19	—	—☉	—☉	—☉	—	0'9☉	—☉	—
20	—	—	—	—	—	—	—☉	—
21	0'1☉	0'3☉	—	0'3☉	—	0'4☉	—	0'4☉
22	0'2☉☉	1'5☉	3'1☉☉	3'5☉☉	0'1☉	—	0'10☉☉	0'5☉
23	4'2☉	2'8☉	—	—☉	—	0'1☉	—	—
24	1'5*	2'8☉*	1'1*☉	4'0*☉	0'2☉	0'8☉*	2'90*Δ*	2'8☉
25	1'7*	1'7*	0'4*	2'0*☉	0'9☉Δ	4'1*	1'85*	3'5*
26	—	—*	0'2*	0'1*☉	1'4☉*	1'6*	—☉	—
27	1'4*	0'5☉	—	—	0'9*	0'1*	—	—
28	6'5☉*	1'5*	—	2'7*☉	0'4☉*	—	1'05*	2'4*
29	2'2☉*	0'6☉	—	—	0'3☉	—	1'15☉Δ	4'2*
30	—	0'7*	—	1'9*☉	1'1☉	1'5*	—Δ	0'2*
Suma opadu	27'4	17'7	11'6	20'7	9'3	13'1	10'35	17'5

w millimetrach.

Szcza- wnica	Kry- nica	Tar- nów	Pilzno	Iwo- nicz	Rze- szów	Smol- nik	Sanok	Prze- myśl
—	—	0'2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	0'1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'2	—
—	0'9*	—	—	—	1'0	—	0'0*	—
—	0'9*	0'2	—	—*	—	0'2*	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
3'2	—	—	4'9	—	—	—	3'5	—
—	4'1*	3'3	—	1'6*	3'2	1'7*	1'8*	1'0
—	—	—	—	—	—	0'2*	—	—
—	—	—	0'3	—	—	—	1'9	—
—	0'8	—	—	1'4	—	2'8	—	0'5
—	1'4	—	—	—	—	2'7	—	0'2
—	—	—	—	—	—	1'4	—	—
—	0'5	0'3	0'2	0'6	—	—	3'5	6'3
—	—	3'7	3'0*	0'8*	—	0'9	3'3	3'4
3'3*	5'5*	4'1*	0'2*	2'6*	3'5*	3'3	4'7*	1'2*
2'7*	1'5*	3'7*	2'5*	1'4*	1'6*	1'4*	2'1*	—
0'1*	—	—	0'3*	3'5*	—	—	1'1*	—
2'7*	3'8*	2'0*	—	2'7*	—	2'7*	—	—
3'2*	5'1*	3'4*	2'6*	1'4*	0'8*	5'0*	0'9*	—
1'3*	0'9*	2'7*	2'7*	—	2'4	1'2*	1'3	7'2
0'5*	1'3*	—	1'5*	—	—	—	—	—
17'0	26'7	23'7	18'2	16'0	12'5	23'5	25'2	19'8

Listopad 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	—	—	—	0'5	—	—	1'0
2	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	0'2	—	—	—
4	—	—	—	—	—	1'3	—
5	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	0'2	—	0'8	—	—	0'8*
8	0'1*	0'4*	1'4*	0'1*	2'0*	—*	—
9	—	—*	—	—	3'0*	—	—
10	—*	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—
15	1'3	0'0	2'2	—	—	—	1'6
16	0'2	0'3*	—	5'4*	—	3'0	0'1
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	0'4	—	0'4	—	0'3	—
20	—	—	0'2	0'1	—	1'3	4'1
21	—	—	—	—	—	—	—
22	0'1	—	—	—	—	—	0'8
23	—	0'3	1'0	2'5*	—	0'5*	2'9
24	0'1*	0'6*	2'6*	2'5*	—	4'0*	0'8*
25	0'2*	2'5*	1'1*	0'1*	2'0*	—	1'7*
26	—	—	—	—	1'0*	—	—
27	—	0'3*	—	—	—	—	—
28	0'1*	—	—	—	—	*	—
29	2'0	1'3	1'2	0'4	—	0'8	8'4
30	—	—	—	—	8'0*	1'8	—
Suma opadu	4'6	7'2	9'7	13'0	16'0	13'0	22'2

w millimetrach.

Boho- rod- czany	Dela- tyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
— ₃	—	— ₃	—	— ₃	— ₃	0'3 ₃	—
— ₃	—	—	—	—	—	0'6 ₃	—
— ₃	—	—	—	—	—	0'7 ₃	—
— ₃	—	— ₃	—	—	—	— ₃	0'5 ₃
—	—	— ₃	—	—	— ₃	— ₃	—
—	—	— ₃	—	—	— ₃	— ₃	—
—	—	—	—	0'7 ₃	—	— ₃	—
—	1'8 ₃	0'8*	—	1'1 ₃ *	—	0'5*	—
—	—	—	0'3*	0'1*	0'2*	0'1*	1'5*
—	0'5*	—	1'4*	0'1*	—	0'3*	—
—	—	—	0'2*	—	—	— ₃	—
—	—	—	—	—	—	— ₃	—
—	—	—	—	—	—	— ₃	—
—	—	—	—	—	—	— ₃	—
—	—	1'8 ₃	—	—	—	— ₃	—
1'0 ₃ *	0'6 ₃ *	—	5'4 ₃ *	3'8 ₃	3'2 ₃ *	0'3 ₃ Δ	—
—	—	—	—	—	—	—	0'2*
—	—	— ₃	—	—	0'2 ₃	— ₃	—
—	—	—	—	0'2 ₃	0'1 ₃	0'3 ₃ Δ	—
—	—	—	0'2 ₃	—	—	0'3 ₃ *	—
—	—	—	—	—	—	— ₃	—
—	—	0'5 ₃	—	—	—	0'3 ₃ Δ	1'4 ₃
—	—	—	—	—	—	0'5 ₃ Δ	—
1'0 ₃	1'1 ₃ *	0'4*	—	1'2 ₃ *	2'1 ₃ *	0'3*	—
—*	1'6*	1'4*	1'4*	2'4*	1'3*	1'0*	—
2'3*	—	—	0'3*	—	—	0'4*	0'7 ₃
—	—	0'5*	—	—	—	—	0'2*
—	—	2'2*	—	—	—	1'0*	—
—	0'1 ₃	0'8 ₃	—	—	—	— ₃	—
2'0 ₃	6'2 ₃ *	—	—*	2'6 ₃ *	5'2 ₃	0'4 ₃ *	—
6'3	11'9	8'4	8'9	12'2	12'3	7'3	4'5

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Biel- sko	Ży- wiec	Wado- wice	Za- woja	Czer- ni- chów	Zako- pane	Kra- ków	Boch- nia
1	—	—	—	—	—	2'4*	—	—
2	—	—	—	—	—	—	0'05*	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	0'20	—
6	—	—	—	—	—	—	0'20	—
7	—	—	—	—	—	—	0'20	—
8	1'2* [≡]	0'9 [⊙]	6'0 [⊙]	0'6* [≡]	—* ^Δ	—	— ^Δ	—
9	4'6*	7'0*	5'0*	6'1* [≡]	4'8 [⊙] *	*	4'30* [⊙]	1'5*
10	—*	0'6*	3'0*	2'3* [≡]	7'8*	7'2*	10'40*	10'2*
11	2'4 [⊙]	—	—	—	0'7*	4'2*	— [≡]	—
12	1'3 [⊙]	0'9 [⊙]	3'0 [⊙]	—	— [⊙]	—	0'35 [⊙]	0'3 [⊙]
13	0'7 [⊙]	0'3 [⊙]	—	0'6 [⊙]	0'6 [⊙]	—	0'15 [⊙]	—
14	— [⊙] [≡]	—	— [≡]	—	—	—	1'80 [⊙] [≡]	1'8 [⊙]
15	—	—	— [≡]	—	—	—	0'20 [⊙]	—
16	— [≡]	— [≡]	— [≡]	—	—	— [≡]	0'20 [⊙]	—
17	— [≡]	— [≡]	— [≡]	—	—	—	0'35 [⊙]	—
18	0'2 [⊙]	—	—	—	—	—	—	—
19	3'2 [⊙]	2'2*	5'0 [⊙] *	3'1* [≡]	— [⊙] *	— [⊙] *	0'45* [⊙]	—
20	6'0*	5'7*	2'5*	9'1* [≡]	2'6 [⊙] *	3'4+	1'65 [⊙] *	2'2*
21	1'3*	0'3*	4'0*	0'6* [≡]	1'0*	7'0*	1'05*	4'7*
22	0'3*	—	—	—	0'4*	—	—	—
23	5'6*	2'0*	4'4*	3'4*	—	—*	0'10*	2'5*
24	5'2*	2'6*	1'0*	2'4* [≡]	0'2*	2'0*	0'35*	—
25	3'8* [≡]	— [≡]	1'1*	—	0'1*	2'1	— [≡]	—
26	—*	—	—	—	—	—	— [≡]	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	— [≡]	—	—	—	—	—	— [≡]	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	35 8	22 5	35 0	28 2	18 2	28 3	22 00	23 2

Grudzień 1897 roku.

Dzień	Łomna	Chyrów	Stare- miasto	Sambor	Dolina	Lwów	Du- blany
1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—
9	0'5*	1'7*	1'4*	—	2'0*	—	1'4*
10	8'0*	10'5*	8'4*	6'6*	2'0*	1'4*	1'6*
11	—	—	—	—	—	1'6*	—
12	—	—	0'5*	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	1'5*	1'0*
14	—	—	1'5*	—	—	0'5*	—
15	—	—	—	—	—	—	0'5*
16	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—
19	—	1'1*	—	0'3*	—	—	0'7*
20	8'0*	8'2*	10'5*	6'7*	11'0*	22'5*	3'0*
21	—	1'1*	2'1*	—	4'0*	5'8*	0'6*
22	0'7*	—	—	—	4'0*	—	—
23	—	1'2*	1'2*	0'6*	—	—	0'5*
24	—	—	—	—	—	0'3*	—
25	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—
Suma opadu	17'2	23'8	25'6	14'2	23'0	33'6	9'3

w millimetrach.

Boho- rod- czany	De- latyn	Oży- dów	Krzy- wo- równia	Koło- myja	Ober- tyn	Tar- nopol	Jagiel- nica
—	0'3*	—	4'2*	—	—	0'1	0'3*
—	—	—	0'4	—	—	0'4	0'1*
—	—	—	—	—	—	0'3	0'1
—	—	—	—	—	—	0'3	0'1
—	—	—	—	—	—	0'2	0'1
—	—	—	—	—	—	0'3	0'3
—	—	—	—	—	—	0'2	0'3
—	—	—	—	—	—	0'2	0'1
2'0*	0'1*	0'4*	—	2'0*	1'7*	3'0*	0'1
—	—	1'2*	—*	—	—	6'0*	0'2*
—	—	—	—	—	—	0'7	1'6*
—	—	—	—	—	—	—	0'6*
1'8	—	0'1	—	—	—	0'2*	—
—	—	—	—	0'3	—	1'0*	0'1
—	—	—	—	—	—	1'3	0'4
—	—	—	—	—	—	0'5	—
—	—	—	—	—	—	0'2	—
—	—	—	—	—	—	—	0'1
—	—	0'2*	—	—	0'1	0'3*	0'1
6'0*	3'5*	5'6*	—	6'3*	2'7*	2'2*	0'4*
—	1'0*	0'8*	1'2*	3'3*	0'2*	0'8*	0'4*
—	—	—	0'9*	—	0'3*	—	—*
—	0'9*	1'1*	1'1*	1'5*	—	0'2+	0'1*
—	—	—	—	—	—	0'2+	0'1*
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0'1+	—
—	—	—	—*	—	—	—+	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0'1
9'8	5'8	9'4	7'8	13'4	5'0	18'7	5'7

Grady w roku 1897.

Sprawozdanie niniejsze o gradach i gradobiciach tegorocznych w kraju naszym oparliśmy głównie na wykazach, jakich nam podobnie jak lat przeszłych, udzieliło łaskawie Światne Towarzystwo Wzajemnych Ubezpieczeń w Krakowie, wzmocniwszy je wiadomościami zaczerpniętymi z pism codziennych, a między niemi i z urzędowej Gazety lwowskiej, którą atoli widocznie coraz mniej z roku na rok te rzeczy obchodzą, — a wreszcie z raportów niektórych c. k. Starostw, do których o te wiadomości udać się byliśmy zmuszeni. Wiadomości to trochę luźne i nie wystarczające do należytego skreślenia przebiegu burz gradowych, jakie corocznie kraj nasz nawiedzają, jakbądź atoli dają nam przybliżony, choć z pewnością zmniejszony obraz klęsk elementarnych, niszczących nadzieje naszych rolników i naszych urzędów podatkowych, czułych na te rzeczy.

Period gradowy, rozpoczynający się u nas zwykle już w początkach maja, opóźnił się nieco w tym roku. Po zimnym stosunkowo i deszczowym kwietniu, maj także nie wiele był korzystniejszym zwłaszcza w pierwszej swojej połowie, a na Szląsku jeszcze koło 14 t. m. spadły śniegi, które znacznemi się u nas objawiły chłódami. To też w całej tej połowie maja o gradach prawie nie słychać, bo donoszą o nim tylko pod dniem 10 maja z powiatu bobreckiego, gdzie pojawił się w gminie Wodziki, z pow. złoczowskiego w gminie Kabarowce, tudzież w Stanisławowie, gdzie ofiarą gradu tylko wiele szyb padło. Po tygodniu niemal dopiero tj. dnia 16 maja, nastąpiło acz na małą skalę:

Pierwsze gradobicie tego roku, które w towarzystwie burzy od wschodu płynącej dotknęło następujące powiaty i gminy: Gologóry i Kabarowce w pow. złoczowskim; Różanówkę i Śniatyn ad Copowce w zaleszczyckim; Myszkowice w tarnopolskim; Hamernię ad Suchawola w cieszanowskim; Horodenkę w horodeńskim; Ściankę Rasztowiecką w skałackim; Lwów, gdzie burza szalejąc, zrywała dachy i drzewa łamała; Koniuszki nanowskie, Brzosteczynę i Myślatycze w mościskim; Kozienice, Olesiów i Skład solny w przemyskim; Ryszkową wolę i Rokietnicę w jarosławskim; Mikulice w łańcuckim, wreszcie Rząskę i Kraków w pow. krakowskim.

Prócz gradu dnia 18 maja w Litatynie w pow. brzeżańskim, nawiedza on sporadycznie dnia 20 gminy: Podpołowce w pow. buczackim, Dublany we lwowskim, Hrehorów w rohatyńskim i Skomorochy w sokalskim; dnia 21 maja Krukienice w mościskim, Porzecze w gródeckim, Jezierzany w borszczow-

skim, Poszelążnik w kołomyjskim, Linderówkę i Stadnicę w podhajeckim, tudzież Lisowce w pow. zaleszczyckim. Po tych osobnionych nastąpiło:

Drugie gradobicie dnia 26 maja, którem nawiedzone zostały gminy: Dżwinogród i Szołomyja w pow. bobreckim; Dubie, Ponikowica i Turza w brodzkim, Katne w brzeżańskim, Zapalów w cieszanowskim, Adamierz i Breń konopka w dąbrowskim; Gródek i Jaśniska w gródeckim; Serafince w horodeńskim, Jurkowce i Słobódka w husiatyńskim; Ołpiny w jasielskim, Modorówka w krośnieńskim; Sławentyn i Szumlany wielkie w podhajeckim, Korczów i Smolin w rawskim; Junaszków i Kuropatniki w rohatyńskim; Grodzisko, Jawornik polski, Kielnarowa, Pstrągowa, Szklary i Tropie w pow. rzeszowskim; Brześciany, Orowce i Rakowa w samborskim; Biletówka, Borki małe i Rasztowce w skałackim; Borszczów górny w śniatyńskim, Liwera i Machnówek w sokalskim; Cebrow, Horodyszcze, Nosowce i Pleskowce w tarnopolskim; Bohorodyczyn w tłumackim, wreszcie Albinówka, Płuchowczyk i Rozważ w pow. złoczowskim, czyli razem tym gradem dotkniętych zostało 45 gmin w 21 powiatach.

Przy samym końcu miesiąca tj. dnia 29 maja spotykamy się jeszcze z gradem w Iwanówce w pow. skałackim, tudzież w Kujdańcach i Worobijówce w pow. zbaraskim.

Mimo dość wysokiej temperatury, cała znów pierwsza połowa następnego miesiąca tj. czerwca przeszła szczęśliwie bez większych gradobii a nawet i deszczów przy stosunkowo pięknej pogodzie. W tym czasie spotykamy się tylko z gradami: dnia 1 czerwca w Rolowie w pow. drohobyckim; dnia 3 w Dąbrowej w nowosądeckim; dnia 6 w Wołostkowie w mościskim; dnia 7 czerwca w Ściance, Borkach małych i Rasztowcach w pow. skałackim, w Wołczkowcach w śniatyńskim, w Proszowej w tarnopolskim, tudzież w Tłustem i Zarubińcach w pow. zaleszczyckim; dnia 9 w Rakowej w samborskim; zaś dnia 11 czerwca w Parchaczu i Sielcu bełzkim w powiecie sokalskim. Odtąd aż do 17 czerwca o gradach nie nie słyhać, a tego dnia nawiedza on kilka gmin zachodniej części kraju, mianowicie: Kozy w pow. bialskim, Wesółów i Zakliczyn w brzeskim, Czermnę i Zawadkę w jasielskim, Wolę rusinowską w kolbuszowskim, Borki niżyńskie i Przykop w mieleckim, Witowice dolne w nowo-sądeckim, tudzież Baranów i Dzików w pow. tarnobrzescim, — poczem dnia następnego tj. 18 czerwca, prawdopodobnie ta sama burza gradowa idąc od zachodu nawiedziła jako

Trzecie gradobicie, największe roku tego, wschodnią połowę kraju i tu porobiła wielkie zniszczenia w gminach: w Hniliicach wielkich w pow. zbaraskim; w Adamowie, Jezierzanach i Łanowcach w borszczowskim; w Dzuryniu i Uhryniu w czor-

tkowskim; w Harasymowie, Łuce, Tyszkowcach, Żukowie, Siekierczyńie, Piotrowie, Podwerbcach, Chocimierzu, Monasterku i Wiatrówce w pow. horodeńskim; w Sidorowie i Szydłowie w husiatyńskim; w Wierzblanach w kamioneckim; w Michałkowie, Czeremchowie, Chwalibogu, Rohyni i Winogrodzie polnym w pow. kołomyjskim; w Brzostowej górze, Cudasie, Hucisku, Hucie przedbórskiej i komorowskiej, Jagodniku, w Porębach dynarskich, Przedborzu, Świerczowie, Trzęsówce, w Ostrowach tuszowskich i kolonijalnych, Hadykówce, Komorowie, Krzątce, Majdanie, Rusinowie i Woli w kolbuszowskim; w Skomorochach w sokalskim; w Magdalińcu i Ostapiu w skałackim; w Budyłowie, Mikulińcach i Śniatynie w śniatyńskim; w Uhornikach, Uzinie, Podłuzu, Opryszowcach i Mykietyńcach w pow. stanisławowskim; w Berezowicy wielkiej, Toustoługu, Zabojkach, Zaściance, Myszkowicach, Korówce, Suszczyniu, Łuce wielkiej, Białoskórcie, Grabowcu, w Czachorach ad Grabowiec i w Chatkach ad Łuka w pow. tarnopolskim; w Bohorodyczynie i Strychańcach w tłumackim; w Józefówce, Kleszczawej, Łoszniowie, Strusowie i Warwaryńcach w trembowelskim; w Chartanowcach w zaleszczyckim; w Batiatyczach w żółkiewskim, tudzież w Lisiczyńcach, Załużu, Klebanówce, Bogdanówce, Dobromirce, Hnilicach małych i wielkich, Hołoszyńcach, Huszczankach i Koziarach w pow. zbaraskim, — czyli razem tą burzą gradową nawiedzonych zostało 85 gmin w 19 powiatach.

Odtąd aż po sam koniec miesiąca mimo znacznych upałów i pogody, tu i owdzie tylko lokalne grady się jawią, i tak: dnia 20 czerwca grad nawiedza gminę Czeremchów w pow. kołomyjskim; dnia 25 Hulkę w pow. tarnopolskim, Popławę ad Strusów w trembowelskim i Jeziernę w złoczowskim; dnia 26 czerwca Korolówkę, Czechowę, Gwoździec i Ostapkówce w kołomyjskim; Harasymów w horodeńskim i Koniuszki nanowskie w pow. mościńskim; dnia 28 Obodówkę w zbaraskim, wreszcie Cudas i Hucisko w pow. kolbuszowskim.

O wiele niekorzystniejszym dla naszego rolnictwa pod względem szkód elementarnych był następny miesiąc tj. lipiec, wogóle słotny, pochmurny, przeplatany częstemi burzami, których np. w Krakowie w ciągu niego 8 się przytrafiło. W wielu powiatach, zwłaszcza zachodniej części kraju, wielkie wylewy rzek i strumyków zniszczyły wszystkie plony i nadzieje rolników, a skutkiem gwałtownych burz w powiecie np. liskim tysiące drzew padło w lasach ofiarą. Na całej przestrzeni kraju tylko połowa dni w tym miesiącu była wolna od gradów i gradobić, a

Czwarte gradobicie nastąpiło już dnia 1 lipca, przeważnie w zachodnich powiatach kraju i nawiedziło gminy: Kraków w pow. krakowskim; Soboniowice i Płaszów w podgórskim;

Bierzanów, Jankówkę, Kośmice małe i Mogilany w pow. wielickim; Borowę, Giżowę, Gliny małe, Jeziorany, Mielec, Ostrówek i Sadek w pow. mieleckim; Czermin, Gliny wielkie, Hochenbach, Łysaków, Mytarę i Szafranów w tarnobrzesckim; Biskowice w samborskim, tudzież Dyniska, Korezów i Nowosiółki w pow. rawskim.

W dalszym ciągu w tym miesiącu nawiedzają grady: dnia 2 lipca gminę Olesin w pow. brzeżańskim; Janów i Słobódkę janowską w czortkowskim; Jabłonów w husiatyńskim, Bratkowce i Bieniawę w podhajeckim; Orelec, Uście nad Prutem, Wołczkowce i Załucze górne w śniatyńskim, tudzież Dąbrowę ad Łatacz w pow. zaleszczyckim. Dnia 4 lipca: Białę wyżną, Grybów, Osików, Siołkową i Strzylankę w pow. grybowskiem, Biczycę polską w nowo-sądeckim, tudzież Kozice, Rzęsne polską i ruską w pow. lwowskim. Dnia 5 lipca Parchacz w sokalskim. Dnia 9 lipca pobił grad kilkanaście gmin powiatu czortkowskiego, a mianowicie: Budzanów, Czerkawszczyznę, Czortków, Dzuryn, Jagielnicę, Kalinowszczyznę, Kobyłowłoki, Księżyny, Młyniska, Mogielnicę, Mańkową, Olchowice, Olszynkę, Paulinkę, Słobódkę janowską, Szmańkowce, Uhryń i Wagnanek, — prócz tego zaś Czarbarówkę, Jabłonów, Krogulec i Kociubińczyki w pow. husiatyńskim, zaś Nowosiółki w pow. rawskim. Dnia 12 lipca: Kraków w pow. krakowskim i Pstragów w rzeszowskim; dnia 13 lipca Horodysławice i Podsosnów w bobreckim; dnia 14 lipca Lipowce w przemysłańskim. Dnia 18 lipca: Karolówkę, Magdalówkę, Ostrą mogiłę, Popławy i Turówkę w pow. skałackim; Młyniska w czortkowskim; Ihrowice i Romanówkę w tarnopolskim, tudzież Bogdanówkę, Czernichowce, Hrycowce, Koziary, Lisieczyńce i Zarubińce w pow. zbaraskim. Dnia 20 lipca: Siemiakowce w pow. czortkowskim, Żuków w horodeńskim, Czeremchów i Michałków w kołomyjskim, zaś Bohorodyczyn i Dolinę w tłumackim. Po tych odosobnionych nastąpiło

Piąte gradobicie dnia 22 lipca, które wyłącznie nawiedziło wschodnią część kraju, i zniszczyło tam gminy: Barszczów ad Smarzów, Niwy janowskie i Szczurowice w pow. brodzkim; Dubowice w kałuskim i Ohładów w kamioneckim; Bereźnicę wyżną, Jabłonki, Kołonice, Łopienkę tudzież Olszanicę w powiecie liskim; Paryszcze, Pniów, Hwozd i Mołotków w nadworniańskim; Podhajce i Uwsie w podhajeckim; Budę ad Łachodów, Ostrowiec i Wiktorówkę w przemysłańskim; Czerniów, Dąbrowę, Demianów, Martynów stary, Kozarze, Poświerz, Świsłelniki, Wandolinę, Wiszniów i Zurawienko w pow. rohatyńskim; Dorozów, Krużyki, Maksymowice i Piniany w samborskim; Rożyska, Chmieliska i Skałat w skałackim; Bratkowce, Dobrzały, Strzałków i Putylów, gdzie grad w połączeniu z oberwaniem chmury zniszczył wszystko

doszczętnie, w pow. stryjskim; Izydorówkę. Lachowice podróżne, Lachowice zarzeczne i Machliniec w żydaczowskim, wreszcie Czerlichowce i Lisieczynce w pow. zbaraskim.

Po tem gradobiciu jawia się przez parę dni grady tylko w pojedynczych miejscowościach, jak dnia 23 lipca w Cebrowie i Łuce wielkiej w pow. tarnopolskim; dnia 25 w Jadwizynie w borszczowskim; dnia 26 w Załuczu w śniatyńskim, i dnia 28 w Koniuszkach nanowskich w pow. mościskim. — zaś dnia następnego tj. 29 lipca pasem od zachodu ku wschodowi przeszło

Szóste gradobicie i dotknęło nieszczęściem następujące miejscowości: Trzesówkę i Kosowy w pow. kolbuszowskim; Hutę drągową, Jezowe, Kończyce, Nową wieś. Przędzel i Zdziary w pow. niskim; Biskupice, Borki, Demblin, Karsy, Pałuszyce, Pasiękę otfinowską, Ujście jezuickie, Wolę szczucińską i Zawierzbie w pow. dąbrowskim; Synowodźko w stryjskim; Rudnę wielką, Nosówkę, Przewrotne, Hucisko, Pogwizdów, Przybyszówkę, Mrówkę, Rogoźnicę, Swilczę, Rudnę małą, Raclawówkę, Styków, Babice, w pow. rzeszowskim; Głęboką i Muniec w jarosławskim; Kosienice w przemyskim; Myślatycze w mościskim; Dublany i Żydaticze we lwowskim; Krościenko i Zaciemne w przemysłańskim; Szwejków w podhajeckim; Dubowice w kałuskim; Jeziernę w złoczowskim; Bohorodyczyn, Boski ad Okniany, Bratyszów, Dolinę i Oleszów w tłumackim, tudzież Czeremchów, Michałków, Załuże, nad Prutem i Zarszczyznę w pow. kołomyjskim.

Miesiąc ten zakończył swój niefortunny okres gradem dnia 31 w Biletówce w pow. skałackim i w Kujdańcach w zbaraskim, a następca jego, w ogóle prócz paru dni początkowych piękny i suchy, oszczędził przynajmniej plony dotąd nie zniszczone, zwłaszcza górskie. Mało w tym miesiącu słyhać o gradach, bo tylko dnia 3 sierpnia jawia się one w Rząsce w pow. krakowskim, we Wrzaszowicach w podgórskim, w Mogilanach w wielickim, Paleczowicach w wadowickim, tudzież we wschodniej części kraju w Czarbarówce i Bosyrach w pow. husiatyńskim, w Okopach w borszczowskim, w Wańkowicach w rudzkim, w Brzegach, Babinie, Mistkowicach, Pinianach i Żarniskach w samborskim; w Załuczach górnych w śniatyńskim; tudzież w Dolinie w pow. tłumackim. W dalszym ciągu tego miesiąca mamy jeszcze do zanotowania grady: dnia 10 sierpnia w Boratynie i Dobraczynie w pow. sokalskim; dnia 15 w Harasymowie i Podwerbach w horodeńskim, nakoniec dnia 27 sierpnia w Biskowicach w pow. samborskim.

Zamykając sprawozdanie nasze o gradach tegorocznych, podajemy je w ramach ściślejszych, a mianowicie: gmin dotkniętych gradem było w ogóle 408 w 68 powiatach, w liczbie tej atoli było 38 gmin po 2 razy, 5 po 3 razy, zaś 3 po 4 razy nim nawiedzonych, a więc właściwie liczba gmin była 362, czyli o 33

gmin więcej, aniżeli w roku poprzedzającym. Z gmin tych przypada 88 czyli 22% na zachodnią, reszta zaś gmin 274 czyli 78% na wschodnią połowę kraju, — procent prawie ten sam z roku na rok. Z 68 powiatów kraju dotkniętych w tym roku gradem przypada znów 19 czyli 29% na zachodnią, zaś 46 czyli 71% na wschodnią krajową połowę, — także stosunek dla wschodniej części niekorzystnie się corocznie powtarzający. Najwięcej w tym roku ucierpiał od gradów powiat zbarski (gmin 18), rzeszowski (15), kolbuszowski (13) i czortkowski (13). Powiatów nakoniec, wolnych w tym roku od gradów, było według naszego materiału tylko 9, a więc o połowę mniej, aniżeli w r. 1896.

Dr. Wierzbicki.

Pioruny w roku 1897.

Według urzędowej Gazety lwowskiej było skutkiem piorunów w roku 1897:

ludzi zabitych 1,
" rannych 6.

Dr. Wierzbicki.

Wyniki spostrzeżeń magnetycznych

zrobionych w Krakowie w roku 1897.

Temi samemi narzędziami, jak i lat poprzednich, t. j. pomocą teodolitu Schneidera i inklinatorium Döhrera, tudzież w tym samym punkcie ogrodu botanicznego, robiłem także w roku 1897 spostrzeżenia dotyczące się zboczenia i nachylenia magnetycznego. Wyniki tych spostrzeżeń są następujące:

1. Zboczenie magnetyczne.

Dzień	Chwila	Zboczenie zachodnie
1897 d. 23 czerwca	10 g. 47.0 m. rano	6°22'26
10 lipca	9 " 50.0 "	6 21.75
" "	10 " 55.5 "	6 19.09
15 września	11 " 10.0 "	6 22.40
" "	11 " 41.5 "	6 22.26
25 "	9 " 44.0 "	6 21.36
" "	10 " 20.0 "	6 21.78
" "	11 " 5.0 "	6 23.74

Średnia z tych 8 spostrzeżeń daje $6^{\circ}21'83''$ zboczenia zachodniego igły magnetycznej, i to dla dnia 26 sierpnia 1897 r.

2. Nachylenie magnetyczne.

Dzień	Igła 1	Igła 2
1897 d. 9 września	$64^{\circ} 7'62''$ o g. 9 m. 51	$64^{\circ} 8'50''$ o g. 10 m. 12
30 „	$10'62''$ „ 10 „ 6	$10'12''$ „ 9 „ 44
1 paździer.	$10'50''$ „ 9 „ 37	$9'50''$ „ 9 „ 55
Średnia	$64^{\circ}9'58''$	$64^{\circ}9'37''$

Dzień	Igła 3	Igła 4
1897 d. 8 czerwca	$64^{\circ} 9'25''$ o g. 10 m. 15	$64^{\circ} 9'62''$ o g. 10 m. 32
22 września	$8'90''$ „ 10 „ 0	$9'75''$ „ 10 „ 15
15 paździer.	$10'84''$ „ 10 „ 30	$10'75''$ „ 10 „ 6
Średnia	$64^{\circ}9'66''$	$64^{\circ}10'04''$

Średnia ogólna z tych 12^{tu} spostrzeżeń jest $64^{\circ}9'66''$.

Dr. Wierzbicki.

Liczba godzin ze słońcem jasno świecącym w Krakowie, według piętnastoletnich spostrzeżeń.

W roku 1883 sprowadzono do c. k. Obserwatorium w Krakowie przyrząd zwany „Sunshine Recorder“ pomysłu pp. Campbell'a i Stokes'a służący do zapisywania czasu i trwania światła słonecznego a raczej czasu i trwania jego siły palącej. Zasada bardzo prostą tego przyrządu jest, że zgromadzone w ognisku soczewki promienie słoneczne palą papier tamże umieszczony. Papier ten, którego wyrób jest jeszcze tajemnicą, jest tak spreparowany, że tli się zaraz skoro tylko nań padnie choćby najslabszy obraz słońca przez soczewkę utworzony, nie zajmuje się zaś nigdy płomieniem, i choć od deszczu zmoczony, własności tlenia nie traci. Soczewka sama jest kulą szklaną mającą 2 cale angielskie promienia, tak iż jej ognisko o jeden cal po za kulą przypada. Ponieważ w ciągu roku zmienia się wysokość słońca, przeto papier

podzielony liniami od połowy do połowy godziny składa się z trzech rodzajów pasków służących dla zimy, wiosny i jesieni, i lata, które się według potrzeby zasuwają w odpowiedniej porze roku wysokości do mosiężnego odcinka kuli o promieniu 3 cali angielskich, znajdującego się po za kulą. Kreska oznaczona liczbą XII na papierze znajduje się w jego środku i przy zakładaniu papieru należy ją umieścić w jednej linii ze znakami na odcinku kuli umieszczonymi. Ze zresztą aparat ten musi stać na miejscu otwartym, tak iżby słońce przez cały dzień nań działać mogło, że w południe prawdziwy obraz słońca utworzony przez soczewkę winien zawsze padać na godzinę XII, że na koniec cały aparat winien być jak należy zniwelowanym i zorientowanym to rzecz oczywista.

Odczytania na wyjmowanych codziennie kartkach papieru dają wyrażoną w czasie prawdziwym liczbę godzin i ich dziesiętnych części, w których słońce jasno świeciło. Tutaj podajemy tylko miesięczne ich sumy, od czerwca 1883 do końca czerwca 1898 wyrażające przez ile godzin w każdym miesiącu i roku słońce nie było zakryte chmurami.

Rok	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień
1883	—	—	—	—	—	212·0	263·5	224·1	122·2	87·7	73·1	38·0
84	64·0	77·3	124·5	90·7	243·7	153·8	251·3	235·8	180·4	98·8	41·2	30·0
85	81·3	100·0	129·4	197·7	201·2	285·2	193·3	173·6	190·6	113·6	48·9	66·9
86	46·4	56·7	150·2	254·3	244·9	150·6	253·6	238·7	225·0	121·4	82·8	35·4
87	69·5	114·7	85·5	196·8	142·8	206·4	306·5	200·9	156·4	73·7	72·5	61·6
88	42·1	69·3	97·9	206·7	240·1	269·8	200·0	239·8	220·7	91·2	75·5	60·6
89	48·8	58·9	93·8	155·7	309·7	332·9	224·9	243·5	140·3	106·5	35·8	49·2
1890	62·0	115·5	179·3	152·4	229·0	188·5	244·5	296·6	160·6	86·1	32·8	58·0
91	35·2	86·7	124·0	118·8	217·0	155·0	175·7	223·9	197·6	169·9	63·6	42·1
92	57·0	96·0	149·9	172·6	213·1	182·6	234·2	281·4	195·1	120·3	51·5	26·9
93	46·8	58·3	106·0	213·6	180·2	196·5	256·4	214·1	193·7	127·5	46·1	26·3
94	95·5	81·3	105·5	184·6	213·0	115·5	301·7	186·2	144·5	55·1	83·5	26·2
95	36·6	41·5	84·9	210·0	271·4	229·0	240·5	212·7	200·8	72·8	69·1	36·9
96	60·4	59·9	148·2	112·8	154·4	262·8	253·8	138·3	143·9	121·1	66·9	46·4
97	42·5	79·0	68·2	142·4	112·5	273·9	185·4	232·1	170·7	91·2	66·4	61·9
98	71·6	81·0	129·5	76·0	196·8	266·8	—	—	—	—	—	—
w prze- ciągu	57·3	78·4	118·4	165·7	211·3	217·6	239·9	222·8	176·8	102·4	60·6	44·4

Z zestawienia tego wynika, że ubytek jasnego słońca w miesiącu październiku wynoszący 74·4 godzin jest w ciągu roku największym; przybytek zaś w ciągu miesiąca czerwca, bardzo nieznacznym, wynosi bowiem zaledwie 6·3 godzin.

Dr. Karliński.

Dostrzeżone błędy druku w roku 1896.

- Str. [4] Wzniesienie nad morze: Lwów zamiast 338 m winno być 374.
 Str. [8] Wiersz ostatni zamiast w Bielsku i Rzeszowie winno być w Rzeszowie.
 Str. [68] Ciśnienie średnie miesięczne w sierpniu w Bielsku zamiast 730·5 winno być 729·7.
 Ciśnienie średnie miesięczne w sierpniu w Żywcu zamiast 729·7 winno być 733·1.
 Str. [73] Ciśnienie średnie miesięczne w listopadzie w Bielsku zamiast 732·0 winno być 733·1.

Spis przedmiotów.

Wypadki spostrzeżeń meteorologicznych dokonanych w Galicyi w roku 1897, zestawione w c. k. Obserwatorium astron. krakowskiem pod nadzorem Prof. Dra Karlińskiego	[3]
Ciepłota w stopniach Celsjusza	[8]
Ciśnienie powietrza w milimetrach	[56]
Średni kierunek wiatru	[72]
Stan zachmurzenia nieba	[108]
Ilość opadu w milimetrach	[144]
Grady w roku 1897 przez Dra Wierzbickiego	[192]
Pioruny w roku 1897 przez tegoż	[197]
Wyniki spostrzeżeń magnetycznych zrobionych w Krakowie w r. 1897 przez tegoż	[197]
Liczba godzin ze słońcem jasno świecącym w Krakowie, według piętnastoletnich spostrzeżeń przez Dra Karlińskiego	[198]
Dostrzeżone błędy druku	[200]

